

HaoYun 皓云



产品目录

PERSONAL CARE

创新

安全

温和

天然

有效

产品和服务

产品理念：创新、安全、温和、天然、有效。

我们提供特色鲜明且具有创新性的化妆品原料和高品质的配套服务。

特色原料类别：替代防腐、卵磷脂、脂质体、PDRN（DNA钠）、生物肽、天然人型神经酰胺、模拟皮脂成分和结构的脂质膏霜基质、环甲基硅油的天然替代、二甲基硅油的天然替代、无硅油洗护调理剂、植物活性物、全光谱冷萃植物提取物、非棕榈油来源系列（天然油脂、乳化剂、调质剂）、特色植物油、水性胶体、天然磨砂粒子等。

优势应用：脂质屏障修护、温和替代防腐、脂质体包裹促渗、PDRN（DNA钠）抗衰抗炎、皮肤微生态平衡、天然胶体增稠、植物百肽抗衰等。

在我们的产品清单中，有众多的符合 COSMOS、NSF、NATRUE、RSPO 等各类认证的原料，同时我们对基于符合天然和温和机制 ISO16128、USDA、EWG 的原料做出清晰评分标注。

主要配套服务：技术支持、配方支持、市场支持、法规支持、防腐测试。

我们重视理论和实践的结合，紧密关注市场前沿理论动态，结合自身实际持续进行应用探索和创新研究，努力将我们的感知和所得回馈到市场。

价值观

企业理念：品质、态度、服务、合作、目标。

我们遵守企业道德规范，履行企业责任，保持初心与热情，为客户创造价值。

我们致力于成就更美丽的世界！

VEGAN

ISO 16128

EWG

NATURAL

USDA

BIODEGRADABLE

RSPO

ecovadis



INOLEX	03	瑞吉明	37
肤感油脂	03	PDRN (DNA 钠)	37
非棕榈来源	04	Olivite Export	38
替代防腐	06	橄榄油	38
肤感乳化剂	08	BONJOUR	39
调理剂	09	茶类油脂	39
成膜剂	10	BOTANICA	40
植物提取物	11	非洲特种植物油	40
润肤剂及其他	12	LESSONIA	41
Lipoid Kosmetik	13	功能性胶体	41
磷脂 / 卵磷脂	13	活性物和提取物	42
SLM 皮肤脂质膏霜基	15	天然植物微粉	43
预包裹系统	15	天然植物粒子	44
输送系统	16	天然花瓣	47
活性物	17	Bulgarian rose	48
全光谱冷萃植物提取物	23	天然花水 / 天然精油	48
蒸馏植物水	24	Aegis	50
功能性产品	24	表面活性剂	50
IFF	26	附录	51
水性胶体	26	卵磷脂类产品图览	51
CERESINE	30	全光谱冷萃植物提取技术	52
天然蜡 / 矿物蜡	30		
Genuine	34		
神经酰胺 AP	34		
肽康生物	35		
活性肽 / 消杀肽 / 溶胞产物	35		



美国 INOLEX 英狄士是一家独立的全球特种化学品公司，专注于化妆品和工业润滑油市场。经过一百多年的发展，现已成为世界领先的化妆品原料供应商。

肤感油脂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
LexSolv™ A	新戊二醇二庚酸酯，丙二醇二苯甲酸酯	<ul style="list-style-type: none"> 非常清爽的润肤油脂，铺展快，无色无味； 紫外吸收剂、香精的优良溶剂； EWG=1 	192.78公斤/桶 15.88公斤/桶
LexFeel™ Natural 	十一烯酸庚酯	<ul style="list-style-type: none"> 提取自蓖麻油，纯天然； 肤感清爽的轻质润肤油脂，铺展性极佳，是环状硅油的天然替代物； 与重质肤感油脂复配，可减少体系的油腻感； USDA:100%；ISO:1 	176.90公斤/桶 13.61公斤/桶
LexFeel™ Shine	丙二醇二苯甲酸酯	<ul style="list-style-type: none"> 高折光率，RI为1.54，赋予产品亮泽度； 减少止汗剂和无机防晒剂的拉白效果，可替代苯基硅油； EWG=1 	226.80公斤/桶 18.14公斤/桶
LexFeel™ 7	新戊二醇二庚酸酯	<ul style="list-style-type: none"> 清爽清润，可改善黏腻感，无色无味。与其他成分相容性好； 减少白条现象。是紫外吸收剂、香精的优良溶剂； EWG=1 	190.51公斤/桶
LexFeel™ 21 MB	三羟甲基丙烷三辛酸酯/三癸酸酯	<ul style="list-style-type: none"> 清爽润泽； 适用于皮肤护理及调理洗发水配方； EWG=1；USDA:84%；ISO:0.82 	192.78公斤/桶
LexFeel™ 350	二聚季戊四醇六C5-9酸酯类	<ul style="list-style-type: none"> 色粉分散剂，中等粘度润肤剂。肤感丰润，长效不粘腻； 无色无味，很稳定。用于配方中可替代如白矿油、凡士林、羊毛脂或二甲基硅油等油脂； EWG=1 	190.51公斤/桶
LexFeel™ 700 EX-LO MB	季戊四醇己二酸酯/癸酸酯/辛酸酯/庚酸酯	<ul style="list-style-type: none"> 色粉分散剂和染料增溶剂，无色无味，提升柔滑度和光泽度； 氧化稳定性极强，是蓖麻油替代物； USDA:72%；ISO:0.68 	199.58公斤/桶

肤感油脂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
LexFeel™ Vibrant MB	棕榈酸/己二酸/季戊四醇交联聚合物	<ul style="list-style-type: none"> 可增强乳液和无水体系的感官特性和质地; 提升彩妆产品的色彩表现力; 可替代无水体系中的油和蜡, 提供氧化稳定性和增强的感官特性; USDA:82%; ISO:0.79 	185.97公斤/桶 15.88公斤/桶
LexFeel™ D4	新戊二醇二庚酸酯, 异十二烷	<ul style="list-style-type: none"> 环状硅油替代物, 不油腻, 肤感爽薄。高度纯净, 无色无味; EWG=1 	163.29公斤/桶
LexFeel™ D5	新戊二醇二庚酸酯, 异十二烷	<ul style="list-style-type: none"> 环状硅油替代物, 不油腻, 肤感爽薄。高度纯净, 无色无味; EWG=1 	170.10公斤/桶
LexFeel™ D5 CN	三庚精, C13-15烷	<ul style="list-style-type: none"> 具有部分挥发性的硅油替代物, 不油腻, 肤感清爽, 铺展快, 高度纯净, 无色无味; EWG=1; ISO:1 	172.37公斤/桶
LexFeel™ WOW	三庚精, C13-16异链烷烃	<ul style="list-style-type: none"> 100% 天然的环状硅油替代物, 肤感清爽润泽。高度纯净, 无色无味; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	172.37公斤/桶
LexFeel™ WOW DT	C13-16异链烷烃, 十一烯酸庚酯	<ul style="list-style-type: none"> 100% 天然的环状硅油替代物, 肤感清润干爽。高度纯净, 无色无味; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	154.22公斤/桶
LexFeel™ N5-N350 MB	琥珀酸二庚酯, 甘油辛酸酯/癸二酸聚合物	<ul style="list-style-type: none"> LexFeel N系列 (N5, N20, N50, N100, N200, N350) 是100%天然的润肤酯, 具有和二甲基硅油相近的肤感, 可替代相应粘度的硅油; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	181.44公斤/桶
LipFeel™ Natural MB	甘油辛酸酯/癸二酸共聚物	<ul style="list-style-type: none"> 100% 天然来源酯类共聚物。具有良好的抗氧化性, 良好的光泽度和保湿性, 可提升皮肤弹性; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	199.58公斤/桶

非棕榈来源

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
SustOleo™ TL	三月桂精	<ul style="list-style-type: none"> 来源椰子油, 全天然粉末状润肤剂; 脂肪酸三甘酯带来的同质多晶, 使得其有两个接近皮肤温度的不同的融化温度, 接触皮肤时迅速融化。给皮肤带来丝滑的触感和粉质感; 具有良好的氧化稳定性; USDA:100%; ISO:1 	68.04公斤/桶

非棕榈来源

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
SustOleo™ MCT   	三庚精	<ul style="list-style-type: none"> 源自蓖麻油和椰子油; 拥有与 GTCC 相似的肤感, 柔软润泽。是 GTCC 的天然替代品; 具有清爽优雅的肤感, 可作润肤剂、溶剂、颜料润湿分散剂; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	181.44公斤/桶
SustOleo™ DCS 	琥珀酸二异辛酯	<ul style="list-style-type: none"> 源自非转基因玉米油和蓖麻油; 拥有与碳酸二辛酯相似的肤感, 对无机防晒剂的分散能力较好; 具有柔软粉质感, 可作润肤剂、颜料分散剂、防晒剂溶剂; USDA:100%; ISO:1 	179.60公斤/桶
SustOleo™ TSB   	氢化油菜籽油	<ul style="list-style-type: none"> 来源油菜籽油。熔点 59°C; 可有效稳定乳化体系。在无水产方可减少出汗和阻力; 可替代氢化植物油。作为结构体、肤感增强剂、乳化稳定剂, 适用于皮肤护理、防晒、头发护理、彩妆; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
SustOleo™ BG   	氢化油菜籽油甘油酯类	<ul style="list-style-type: none"> 来源油菜籽油和椰子油。全天然助乳化剂。熔点 64°C; 可替代甘油硬脂酸酯作为结构体、肤感增强剂、乳化稳定剂; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
SustOleo™ BA   	氢化油菜籽油醇	<ul style="list-style-type: none"> 来源油菜籽油。熔点 57°C; 碳链分布 40-46% C18, 42-48% C22, 比鲸蜡硬脂醇更滋润, 更柔软, 更易形成液晶结构; 可替代鲸蜡硬脂醇。作为结构体、肤感增强剂、乳化稳定剂; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
SustOleo™ GMS   	甘油硬脂酸酯	<ul style="list-style-type: none"> 来源橄榄油和椰子油。全天然非转基因乳化稳定剂。白色或淡黄色固体薄片; 替代非天然来源的甘油硬脂酸酯; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
SustOleo™ GMS-SE   	甘油硬脂酸酯SE	<ul style="list-style-type: none"> 来源橄榄油和椰子油。全天然非转基因自乳化剂(阴离子)、乳化稳定剂; 替代非天然来源的甘油硬脂酸酯 SE; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋




替代防腐

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Spectrastat™	辛酰羟肟酸, 辛甘醇, 甘油	<ul style="list-style-type: none"> 零添加防腐剂。不含任何传统防腐剂成分, 在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果。 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ G2 Natural MB 	辛酰羟肟酸, 甘油辛酸酯, 甘油	<ul style="list-style-type: none"> 零添加防腐剂。不含任何传统防腐剂成分, 在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ E	辛酰羟肟酸, 乙基己基甘油, 甲基丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 零添加防腐剂。不含任何传统防腐剂成分, 在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; EWG=1 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ OL	辛酰羟肟酸, 辛甘醇, 1,3-丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 液体体系; pH 4-8 条件下广谱抑菌, 更方便使用; ISO:0.65 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ OEL	辛酰羟肟酸, 辛甘醇, 乙基己基甘油, 1,3-丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 温和零添加防腐剂。在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; 低温下也为均匀的液体, 适合冷配操作。可用于各类膏霜、乳液、洗剂、彩妆; EWG=1; ISO:0.65 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ PHL	辛酰羟肟酸, 1,2-己二醇, 1,3-丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 新型温和零添加防腐剂。在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; 与大多数原料的兼容性好, 水溶性佳。温和, 无刺激发热现象。低温下也为均匀的液体; EWG=1; USDA:66%; ISO:0.7 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ BHL	辛酰羟肟酸, 1,2-己二醇, 丁二醇	<ul style="list-style-type: none"> 新型温和零添加防腐剂。在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; 与大多数原料的兼容性好, 水溶性佳。温和, 无刺激发热现象。低温下也为均匀的液体; EWG=1 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ PG	辛酰羟肟酸, 丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 水溶性好; 在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果, 协同增效。 	204.12公斤/桶
Spectrastat™ CGC-10 MB	辛酰羟肟酸, 甘油辛酸酯, 1,3-丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 新型温和零添加防腐剂, 二元醇优化体系。在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; EWG=1; ISO:1 	24.95公斤/桶
Spectrastat™ HCP	辛酰羟肟酸, 1,2-己二醇, 1,3-丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 新型温和零添加防腐剂, 协同增效优化体系。在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; EWG=1 	24.95公斤/桶
Phenostat™	辛酰羟肟酸, 苯氧乙醇, 甲基丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 宣称零添加尼泊金酯的复配体系; 在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; EWG=4 	24.95公斤/桶
Benzostat™ 	辛酰羟肟酸, 苯甲醇, 甘油	<ul style="list-style-type: none"> 宣称零添加尼泊金酯的复配体系; 在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; EWG=5 	24.95公斤/桶

替代防腐

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Aromastat™	辛酰羟肟酸, 苯乙醇, 甘油	<ul style="list-style-type: none"> 宣称零添加防腐剂的复配体系, 不含杀菌剂或者传统防腐剂。它具有对细菌和真菌极佳抑制效果的多功能性成分组成; 在 pH4-8 条件下具有广谱抑菌效果; EWG=1 	24.95公斤/桶
Zeastat™	辛酰羟肟酸, 1,3-丙二醇	<ul style="list-style-type: none"> 宣称零添加防腐剂的复配体系, 不含杀菌剂或者传统防腐剂。它具有对细菌和真菌极佳抑制效果的多功能性成分组成; 在 pH4-8 条件下广谱抑菌, 协同增效; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	24.95公斤/桶
Lexgard® E	乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> 一种具有抑菌作用的多功能润肤剂、保湿剂和润湿剂; 支持零添加防腐剂的宣称; 组份含量: 100%; EWG=1 	200.03公斤/桶 15.88公斤/桶
Lexgard® O	辛甘醇	<ul style="list-style-type: none"> 一种具有抑菌作用的多功能润肤剂、保湿剂和润湿剂; 支持零添加防腐剂的宣称; EWG=1 	179.62公斤/桶 15.88公斤/桶
Lexgard® SC-50	乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> 一种具有抑菌作用的多功能润肤剂、保湿剂和润湿剂; 含有生育酚。 	24.95公斤/桶
Lexgard® GMCY MB	甘油辛酸酯	<ul style="list-style-type: none"> 天然抑菌增效剂, 单酯含量85%; 在护肤品中可作为具有赋脂、保湿和润湿作用的抗菌剂。可有效控制产品中革兰氏阳性和阴性菌、酵母菌和霉菌的生长; EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	24.95公斤/桶
	  		
Lexgard® H	1,2-己二醇	<ul style="list-style-type: none"> 一种具有抑菌作用的多功能润肤剂、保湿剂和润湿剂; 支持零添加防腐剂的宣称; EWG=1 	24.95公斤/桶
Lexgard® HPOE	辛甘醇, 己二醇, 苯氧乙醇, 乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> 优化抑菌组合, 含传统防腐剂; 支持零添加尼泊金酯类宣称; EWG=4 	24.95公斤/桶
Lexgard® HPO	辛甘醇, 己二醇, 苯氧乙醇	<ul style="list-style-type: none"> 优化抑菌组合, 含传统防腐剂; 支持零添加尼泊金酯类宣称; EWG=4 	24.95公斤/桶
Lexgard® OE90	辛甘醇, 乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> 优化抑菌组合; 支持零添加类防腐剂类宣称; EWG=1 	24.95公斤/桶
Lexgard® OE70	辛甘醇, 乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> 优化抑菌组合; 支持零添加类防腐剂类宣称; EWG=1 	24.95公斤/桶
Lexgard® SC-10	辛甘醇, 乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> 优化抑菌组合; 支持零添加类防腐剂类宣称; 含有生育酚。 	24.95公斤/桶

替代防腐

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Lexgard® NAP	辛甘醇, 苯乙醇	<ul style="list-style-type: none"> • 优化抑菌组合; • 支持零添加类防腐剂类宣称; • EWG=1 	24.95公斤/桶
Lexgard® GCP MB	甘油辛酸酯, 苯乙醇	<ul style="list-style-type: none"> • 优化抑菌组合; • 支持零添加类防腐剂类宣称; • EWG=1 	24.95公斤/桶
Lexgard® Natural MB 	甘油辛酸酯, 甘油十一碳烯酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然抑菌组合, 零添加防腐剂; • 高纯度的辛酸甘油单酯对细菌和酵母菌有很好的抑制效果, 十一碳烯酸单酯对真菌有很好的抑制作用, 二者复配可达到理想的广谱抑菌功能; • EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	24.95公斤/桶
Lexgard® MHG Natural MB 	甲基庚基甘油	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然抑菌增效剂, 零添加防腐剂; • 可有效消除白条成分; • EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	24.95公斤/桶
Lexgard® GH70 Natural 	甘油庚酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然温和, 抑菌增效剂; • EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	24.95公斤/桶


肤感乳化剂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Lexemul® PG-10M Natural MB	聚甘油-10 肉豆蔻酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然、EO-Free (不含EO) ; • 非离子乳化剂和表面活性剂; • USDA:100%; ISO:1 	18.14公斤/桶
Lexemul® PG-10L Natural MB	聚甘油-10 月桂酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然、EO-Free (不含EO) ; • (替代)防腐成分、精油以及香精等的优良增溶剂; • USDA:100%; ISO:1 	18.14公斤/桶
LexSolv Essential 	聚甘油-10 庚酸酯, 水, 甘油	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然、EO-Free (不含EO) ; • 非离子乳化剂和表面活性剂; • USDA:100%; ISO:1 	15.88公斤/桶 181.44公斤/桶
ProCondition™ 22	油菜油酰胺丙基二甲胺	<ul style="list-style-type: none"> • 液晶乳化剂, 可形成层状结构, 乳化能力强, 同时提供更高粘度; • 赋予配方独特柔软的肤感; • EWG=1; USDA:83%; ISO:0.8 	22.68公斤/袋

肤感乳化剂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
AminoSensyl™ SC 	油菜油醇, 油菜油醇缬氨酸酯乙磺酸胺, 油菜油甘油酯类	<ul style="list-style-type: none"> • 专利制备的两亲性阳离子氨基酸乳化剂, 可形成层状液晶结构。肤感柔软、粉质不粘腻; • 100% 天然来源, 对皮肤和眼睛无刺激。适用于敏感肌肤; • USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
Lexemul® 515 MB 	甘油硬脂酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=3.8; • USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
Lexemul® 561 MB	甘油硬脂酸酯, PEG-100硬脂酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=10.0; • ISO:0.52 	22.68公斤/袋
Lexemul® AR MB	甘油硬脂酸酯, 硬脂酰胺乙基二乙胺	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=4.1; • USDA:100%; ISO:0.98 	22.68公斤/袋
Lexemul® AS MB	甘油硬脂酸酯, 月桂醇硫酸酯钠	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=4.9; • USDA:100%; ISO:0.98 	22.68公斤/袋
Lexemul® EGDS MB	乙二醇二硬脂酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=1.5; • USDA:97%; ISO:0.95 	22.68公斤/袋
Lexemul® EGMS MB	乙二醇硬脂酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=2.3; • USDA:95%; ISO:0.90 	22.68公斤/袋
Lexemul® T MB 	甘油硬脂酸酯SE	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=5.5; • USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
Lexemul® P MB	丙二醇硬脂酸酯SE	<ul style="list-style-type: none"> • HLB=4.0; • USDA:93%; ISO:0.86 	22.68公斤/袋

调理剂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
AminoSensyl™ HC 	油菜油醇, 油菜油醇缬氨酸酯乙磺酸胺	<ul style="list-style-type: none"> • 专利制备的两亲性阳离子氨基酸酯乳化剂, 100% 天然来源, 对皮肤和眼睛无刺激; • 可增强头发强度, 使头发顺滑、轮廓分明, 修护受损发质; • 在 pH<5 时能发挥最佳性能; • USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋
AminoSensyl™ Ultra MB 	鲸蜡硬脂醇, 油菜油醇缬氨酸酯乙磺酸胺	<ul style="list-style-type: none"> • 100% 天然氨基酸酯类头发调理剂, 可使头发强韧丝滑; • USDA:100%; ISO:1 	22.68公斤/袋



调理剂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Kerabase™ MB	氢化油菜籽油醇, 油菜油酰胺丙基二甲胺, 聚酯-11, 天冬氨酸, 乙二胺四乙酸	<ul style="list-style-type: none">• 具有优越的梳理性抗缠结的调理基质。比 CTAC 更优异的调理性能;• EWG=2; USDA:95%; ISO:0.90	22.68公斤/袋
Kerazyme™ MB	聚酯-11	<ul style="list-style-type: none">• 一种显阳离子特性的聚酯胺。替代传统的氨基硅油, 不降粘、不消泡、不积聚。建议 pH 值小于 6.5;• 极佳的调理和固色性能。	190.51公斤/桶 15.88公斤/桶
Kerabase™ LC MB	鲸蜡硬脂醇, 油菜油酰胺丙基二甲胺, 天冬氨酸, 乙二胺四乙酸	<ul style="list-style-type: none">• 具有优越的梳理性抗缠结的调理基质。改善头发干梳性, 减少头发静电;• EWG=2; USDA:98%; ISO:0.90	22.68公斤/袋
ClariSilk™	聚酯-37	<ul style="list-style-type: none">• 非季铵盐型调理剂, 可替代传统调理剂用于制备透明调理洗发水;• 不降粘、不消泡、不积聚。改善抗静电, 提高梳理性及发质质感;• ISO:0.6	190.51公斤/桶
ProCondition™ 22	油菜油酰胺丙基二甲胺	<ul style="list-style-type: none">• 源自油菜籽油, 含有长碳直链山嵛基(C22), 改善头发的干梳性, 增加柔滑性, 可以作为主乳化剂使得配方获得很高的粘度;• EWG=1; USDA:83%; ISO:0.8	22.68公斤/袋
Lexamine™ S-13 MB	硬脂酰胺丙基二甲胺	<ul style="list-style-type: none">• 传统头发调理剂, 适用于阳离子膏霜及乳液的乳化剂。抗静电, 改善梳理性, 优良的头发调理剂。增加护发素及护发调理香波的调理效果及蛋白质附性。适用于洗去型及免洗型产品;• EWG=1; USDA:81%; ISO:0.78	22.68公斤/袋
Lexquat™ C-PF MB	椰油酰胺丙基 PG-二甲基氯化铵	<ul style="list-style-type: none">• 一款高性价比温和的阳离子调理剂;• 适用于表面活性剂体系, 相容性好, 易制备透明配方;• EWG=1; ISO:0.58	181.44公斤/桶




成膜剂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
WetFilm™ MB	三甲基戊二醇/己二酸/甘油交联聚合物	<ul style="list-style-type: none">• 专门为酒精喷雾防晒霜配方而设计的聚合物, 在水湿肌肤上保持透明的防水成膜剂, 可用于醇类基质体系;• 可显著提升防晒产品的 SPF 值, 赋予产品轻薄、干爽的皮肤感。亦推荐使用制备高 SPF 值、广谱防晒产品;• EWG=1	204.12公斤/桶 15.88公斤/桶

成膜剂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
LexFilm™ Sun	聚酯-7, 新戊二醇二庚酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 高分子量抗水性聚合物和轻质干爽润肤油的复配物, 对有机紫外吸收剂具优异的溶解性; • 用于防晒产品, 有较好的抗水成膜性, 又是紫外吸收剂的优异增溶剂。用于口红、睫毛膏和粉底可防止产品颜色的迁移印染; • EWG=1 	192.78公斤/桶 15.88公斤/桶
LexFilm™ Sun Natural MB 	甘油辛酸酯/癸二酸共聚物	<ul style="list-style-type: none"> • 可生物降解的一种基于植物的多维聚合物。其基于羟基官能的交联聚合物, 具有可控的聚合度; • 具有抗水成膜性, 对无机颜料也有良好的分散性; • EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	199.58公斤/桶 18.14公斤/桶
LexFilm™ Spray	聚酯-10, 丙二醇二苯甲酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 用于水醇喷雾体系的防水成膜剂, 是新型聚合物和具有高介电常数润肤剂的复配物。能将紫外吸收剂完全有效地附着在皮肤上; • 可用于醇类基质喷雾体系; • EWG=1 	226.80公斤/桶 18.14公斤/桶
Lexorez™ 100 MB	己二酸/乙二醇/甘油交联聚合物	<ul style="list-style-type: none"> • 用于防晒产品中的抗水成膜剂。能分散于绝大多数的紫外吸收剂润肤油脂中; • 防水成膜性好, 成膜柔软。亦可用于彩妆产品中, 如口红、睫毛膏和粉底, 以防止产品颜色的迁移晕染; • EWG=1 	226.8公斤/桶 18.14公斤/桶
Lexorez™ TL-8	三甲基戊二醇/己二酸共聚物	<ul style="list-style-type: none"> • 活性物导入剂, 增强活性物功效; • EWG=1 	204.12公斤/桶 15.88公斤/桶
Vellaplex™ MB 	甘油辛酸酯/癸二酸共聚物	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然聚合物, 成膜柔软并提供保湿性; • EWG=1; USDA:100%; ISO:1 	181.44公斤/桶 15.88公斤/桶



植物提取物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
PhytoTrace™ Carrot 	胡萝卜根提取物, 向日葵籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 向日葵油提取, 具有润肤作用; • EWG=1; ISO:1 	25公斤/桶
PhytoTrace™ Fig 	无花果果提取物, 甘油, 水	<ul style="list-style-type: none"> • 水 - 甘油提取, 保湿剂; • EWG=1; ISO:1 	25公斤/桶
PhytoTrace™ Lemon Verbena 	柠檬过江藤叶提取物, 甘油, 水	<ul style="list-style-type: none"> • 水 - 甘油提取, 保湿剂; • EWG=7; ISO:1 	25公斤/桶

植物提取物



商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
PhytoTrace™ Olive 	油橄榄叶提取物, 甘油, 水	<ul style="list-style-type: none"> • 水 - 甘油提取, 保湿剂; • EWG=1; ISO:1 	25公斤/桶
Phyto Trace™ Rice 	稻提取物, 甘油, 水	<ul style="list-style-type: none"> • 水 - 甘油提取, 保湿剂; • EWG=1; ISO:1 	25公斤/桶
Phyto Trace™ Saffron 	番红花花提取物, 甘油, 水	<ul style="list-style-type: none"> • 水 - 甘油提取, 保湿剂; • EWG=1; ISO:1 	25公斤/桶

润肤剂及其他

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Lexol™ PG-800	丙二醇二乙基己酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质。 	181.44公斤/桶
Lexol™ PG-865 MB	丙二醇二辛酸酯 / 二癸酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质; • USDA:88%; ISO:0.86 	181.44公斤/桶
Lexol™ EHP MB	棕榈酸乙基己酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质; • USDA:69%; ISO:0.67 	176.92公斤/桶
Lexol™ EHS MB	硬脂酸乙基己酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质; • USDA:70%; ISO:0.69 	176.92公斤/桶
Lexol™ GT-865 MB  	辛酸 / 癸酸甘油三酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质; • USDA:100%; ISO:1 	181.44公斤/桶
Lexol™ IPM-NF MB	肉豆蔻酸异丙酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质; • USDA:84%; ISO:0.82 	176.92公斤/桶
Lexol™ IPP-NF MB	棕榈酸异丙酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质; • USDA:86%; ISO:0.84 	176.92公斤/桶
Lexol™ NBS MB	硬脂酸丁酯	<ul style="list-style-type: none"> • 无色, 无味, 润泽, 优质; • USDA:84%; ISO:0.82 	176.92公斤/桶
Lexaine™ C MB	椰油酰胺丙基甜菜碱	<ul style="list-style-type: none"> • 椰油衍生物, 35% 活性物, 溶液; • USDA:68%; ISO:0.66 	181.44公斤/桶

瑞士 Lipoid Kosmetik 公司是一家全球领先的高品质植物提取物和天然磷脂产品制造商。久经考验的专业技术，结合卓越的产品品质，让客户能开发和上市符合最高标准的，极具创新性、功能性和天然的化妆产品。


磷脂 / 卵磷脂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
LIPOID S 45	卵磷脂，生育酚（维生素E）	<ul style="list-style-type: none"> • 含45%磷脂酰胆碱（PC=45%）； • 非氢化卵磷脂； • 大豆来源； • ISO:0.998 	5公斤/袋
LIPOID S 75	卵磷脂，生育酚（维生素E）	<ul style="list-style-type: none"> • 含70%磷脂酰胆碱（PC=70%）； • 非氢化卵磷脂； • 大豆来源； • ISO:0.998 	5公斤/袋
LIPOID S 100	磷脂酰胆碱，生育酚（维生素E）	<ul style="list-style-type: none"> • 含高于94%磷脂酰胆碱（PC≥94%）； • 非氢化卵磷脂； • 大豆来源； • ISO:0.998 	5公斤/袋
PHOSPHOLIPON® 90 G	磷脂酰胆碱，生育酚（维生素E），抗坏血酸棕榈酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 含高于94%磷脂酰胆碱（PC≥94%）； • 非氢化卵磷脂； • 大豆来源（本品经体内，体外测试，欢迎索取实验数据）； • ISO:0.997 	5公斤/袋
LIPOID P 20 	卵磷脂，生育酚（维生素E）	<ul style="list-style-type: none"> • 含20%磷脂酰胆碱（PC=20%）； • 非氢化卵磷脂； • 非转基因大豆来源； • ISO:1 	20公斤/箱
LIPOID P 45 	卵磷脂，生育酚（维生素E）	<ul style="list-style-type: none"> • 含45%磷脂酰胆碱（PC=45%）； • 非氢化卵磷脂； • 非转基因大豆来源； • ISO:1 	5公斤/袋



磷脂 / 卵磷脂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
LIPOID P 75 	卵磷脂, 生育酚 (维生素 E)	<ul style="list-style-type: none"> • 含70%磷脂酰胆碱 (PC=70%) ; • 非氢化卵磷脂; • 非转基因大豆来源; • ISO:1 	5公斤/袋
LIPOID P 100 	磷脂酰胆碱, 生育酚 (维生素 E)	<ul style="list-style-type: none"> • 含高于90%磷脂酰胆碱 (PC≥90%) ; • 非氢化磷脂酰胆碱; • 非转基因大豆来源; • ISO:1 	5公斤/袋
LIPOID H 20 	卵磷脂, 生育酚 (维生素 E)	<ul style="list-style-type: none"> • 含20%磷脂酰胆碱 (PC=20%) ; • 非氢化卵磷脂; • 向日葵来源; • ISO:1 	20公斤/箱
LIPOID H 100 	磷脂酰胆碱, 生育酚 (维生素 E)	<ul style="list-style-type: none"> • 含高于94%磷脂酰胆碱 (PC≥94%) ; • 非氢化磷脂酰胆碱; • 向日葵来源; • ISO:1 	5公斤/袋
LIPOID E PC	卵磷脂, 生育酚 (维生素 E)	<ul style="list-style-type: none"> • 含70%磷脂酰胆碱 (PC=70%) ; • 非氢化卵磷脂; • 鸡蛋来源; • ISO:0.9985 	3公斤/袋
PHOSPHOLIPON® 80 H	氢化卵磷脂	<ul style="list-style-type: none"> • 含70%磷脂酰胆碱 (PC=70%) ; • 氢化卵磷脂; • 大豆来源; • ISO:1 	5公斤/袋
PHOSPHOLIPON® 90 H	氢化磷脂酰胆碱	<ul style="list-style-type: none"> • 含高于90%磷脂酰胆碱 (PC≥90%) ; • 氢化磷脂酰胆碱; • 大豆来源; • ISO:1 	5公斤/袋
LIPOID S 75-3	氢化卵磷脂	<ul style="list-style-type: none"> • 含70%磷脂酰胆碱 (PC=70%) ; • 氢化卵磷脂; • 大豆来源; • ISO:1 	5公斤/袋
LIPOID P 75-3 	氢化卵磷脂	<ul style="list-style-type: none"> • 含70%磷脂酰胆碱 (PC=70%) ; • 氢化卵磷脂; • 非转基因大豆来源; • ISO:1 	5公斤/袋
LIPOID P 100-3 	氢化磷脂酰胆碱	<ul style="list-style-type: none"> • 含高于90%磷脂酰胆碱 (PC≥90%) ; • 氢化磷脂酰胆碱; • 非转基因大豆来源; • ISO:1 	5公斤/袋


磷脂 / 卵磷脂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
LIPOID H 100-3 	氢化磷脂酰胆碱	<ul style="list-style-type: none"> 含高于90%磷脂酰胆碱 (PC\geq90%) ; 氢化磷脂酰胆碱; 向日葵来源; ISO:1 	5公斤/袋
LIPOID P LPC 80	溶血卵磷脂, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 含高于80%溶血磷脂酰胆碱 (LPC\geq80%) ; 非转基因大豆来源; ISO:1 	5公斤/袋


SLM 皮肤脂质膏霜基

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
SLM 2026	水, 辛酸/癸酸甘油三酯, 氢化磷脂酰胆碱, 1,2-戊二醇, 甘油, 牛油果树果脂, 角鲨烷, 神经酰胺NP	<ul style="list-style-type: none"> 模拟皮肤角质层层状脂质结构和成分的膏霜基, 含大豆来源的氢化磷脂酰胆碱; 推荐添加量为10-30%; ISO:0.949 	50公斤/桶
SLM Eco [®]  	水, 辛酸/癸酸甘油三酯, 氢化磷脂酰胆碱, 1,2-戊二醇, 甘油, 牛油果树果脂, 角鲨烷, 神经酰胺NP	<ul style="list-style-type: none"> 模拟皮肤角质层层状脂质结构和成分的膏霜基, 含向日葵来源的氢化磷脂酰胆碱; 推荐添加量为10-30%; ISO:1 	50公斤/桶


预包裹系统

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
PHOSAL [®] 40 IP 	卵磷脂, 向日葵籽油, 乙醇, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 在有机向日葵籽油液中的, 来自非转基因的大豆磷脂酰胆碱 (\geq 37%) 溶液; 可增溶脂溶性活性物, 促渗, 适用于精华、乳液和膏霜体系 (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	10公斤/桶
PHOSAL [®] 53 MCT	磷脂酰胆碱, 辛酸/癸酸甘油三酯, 乙醇, 葵花籽油甘油酯, 油酸, 抗坏血酸棕榈酸酯, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 在葵花籽油中的大豆磷脂酰胆碱 (\geq50%) 溶液; 可增溶脂溶性活性物, 促渗, 适用于精华、乳液和膏霜体系; ISO:0.996 	10公斤/桶

预包装系统

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
PHOSAL® 50 SA+	磷脂酰胆碱, 红花籽油, 甘油, 辛酸/癸酸甘油三酯, 乙醇, 葵花籽油甘油酯, 油酸, 抗坏血酸棕榈酸酯, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 在红花籽油中的大豆磷脂酰胆碱 (≥50%) 溶液; 可增溶脂溶性活性物, 促渗, 适用于精华、乳液和膏霜体系; ISO:0.999 	10公斤/桶
Natipide® II	水, 卵磷脂, 乙醇, 生育酚 (维生素E), 氢氧化钠	<ul style="list-style-type: none"> 大豆卵磷脂空白预脂质体, 用于包裹亲水性活性物; 促渗; ISO:0.998 	10公斤/桶
Natipide® Eco 	水, 卵磷脂, 甘油, 1,2-戊二醇, 生育酚 (维生素E), 氢氧化钠	<ul style="list-style-type: none"> 非转基因大豆卵磷脂空白预脂质体, 用于包裹亲水性活性物; 促渗 (本品经体内测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.999 	10公斤/桶

输送系统

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
PhytoSolve® Astaxanthin 	甘油, 水, 辛酸/癸酸甘油三酯, 卵磷脂, 雨生红球藻提取物, 生育酚 (维生素E), 氯化钠, 氢氧化钠, 向日葵油	<ul style="list-style-type: none"> 含虾青素。以非转基因大豆卵磷脂作为乳化剂的预制乳剂; 本品为深红色液体; 推荐添加量 0.1-2.0% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.999 	10公斤/桶
PhytoSolve® Q10	甘油, 水, 泛醌, 辛酸/癸酸甘油三酯, 卵磷脂, 生育酚 (维生素E), 氢氧化钠	<ul style="list-style-type: none"> 含辅酶 Q10。以非转基因大豆卵磷脂作为单一乳化剂的辅酶 Q10 精细分散型透明微乳; 粒径约 100nm; 推荐添加量为 1-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	10公斤/桶
PhytoSolve® E	甘油, 水, 生育酚乙酸酯, 辛酸/癸酸甘油三酯, 水, 卵磷脂, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 含维生素 E。以非转基因大豆卵磷脂作为单一乳化剂的生育酚乙酸酯精细分散型透明微乳; 粒径约100nm; 推荐添加量为1-5%; ISO:0.75 	10公斤/桶
PhytoSolve® A	甘油, 水, 视黄醇棕榈酸酯, 辛酸/癸酸甘油三酯, 卵磷脂, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 含维生素A。以非转基因大豆卵磷脂作为单一乳化剂的视黄醇棕榈酸酯精细分散型透明微乳; 粒径约100nm; 推荐添加量为 1-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.95 	10公斤/桶

输送系统

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Ultraspheres® ACE	甘油, 水, 磷脂酰胆碱, 生育酚乙酸酯, 抗坏血酸磷酸酯钠, 视黄醇棕榈酸酯, 柠檬酸, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 含维生素 A、C 和 E。以非转基因大豆磷脂酰胆碱作为单一乳化剂的维生素 A、C 和 E 精细分散型透明微乳; 推荐添加量为 1-5%; ISO:0.966 	10公斤/桶
LIPOID Liposome B3	水, 烟酰胺, 乙醇, 卵磷脂, 甘油, 磷酸钾, 磷酸氢二钠, 氢氧化钠, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 含维生素 B3。维生素 B3 和非转基因大豆卵磷脂的脂质体分散体; 推荐添加量为 1-5%; ISO:0.798 	10公斤/桶
LIPOID Liposome C Eco	甘油, 水, 抗坏血酸葡萄糖苷, 卵磷脂, 氢氧化钠, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 含稳定的抗坏血酸葡萄糖苷, 非转基因大豆卵磷脂制备的脂质体溶液, 可与皮肤更好地相互作用; 推荐添加量为 1-5% (本品经体内测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	10公斤/桶
LIPOID Cerasome Eco	水, 乙醇, 氢化卵磷脂, 胆甾醇, 神经酰胺 NG, 神经酰胺 NP, 油酸, 棕榈酸, 抗坏血酸钠, 乙二胺四乙酸, 氢氧化钠	<ul style="list-style-type: none"> 含神经酰胺 NG, 神经酰胺 NP。与皮肤角质层脂质相同成分的脂质体分散体; 推荐添加量为 5-10% (本品经体内测试, 欢迎索取实验数据)。 	10公斤/桶
Caffeine Herbasome®	水, 1,3-丙二醇, 烟酰胺, 咖啡因, 卵磷脂, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 咖啡因脂质体。咖啡因在消脂和生发发育方面应用广泛。通过调节表皮屏障性及增加咖啡因的渗透性, 来克服咖啡因本身因为高亲水性和低水溶性的特点带来的渗透困难; 以下两种协同效应可增加咖啡因在较深皮肤层中的生物利用度: <ol style="list-style-type: none"> 高浓度咖啡因 (10%)。把咖啡因和烟酰胺 (通过 π- 堆叠的芳香族发色团作用) 络合在一起, 增加它的水溶性; 用非转基因大豆卵磷脂包裹咖啡因 (脂质体的粒径: ~20nm); 推荐添加量 1-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.80 	10公斤/桶

活性物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Amaretine®	水, 丙二醇, 甘草亭酸, 碳酸氢钠, 卵磷脂, 甘油, 穿心莲叶提取物, 1,2-戊二醇, 氢氧化钠, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 首款在脂质体输送体系中结合苦味与甜味的活性成分, 可协同舒缓敏感肌肤; 可以加强皮肤屏障, 减少肌肤炎症, 缓解肌肤不适的症状; 本品为棕色浑浊液体。推荐添加量为 0.5-5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	5公斤/桶

活性物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Anti-Inflammation Range 1. 黑加仑子叶 2. 辣木叶 3. 马黛茶叶 4. 黑桑叶 5. 绿咖啡 6. 墨西哥山金车花 7. 西伯利亚人参 	水, 甘油, 黑茶镰子叶提取物 (或辣木叶提取物/巴拉圭茶叶提取物/黑桑叶提取物/小果咖啡籽提取物/旋复花异囊菊花提取物/刺五加根提取物), 苯甲酸钠, 柠檬酸, 山梨酸钾	<ul style="list-style-type: none"> 活性已被证实的提取物系列。用于敏感和受损肌肤的多功能复合物; 具有平滑肌肤, 有消炎减轻皮肤红肿, 抗刺激, 减轻瘙痒, 舒缓的功效; 推荐添加量为 0.5-5% (本系列经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.791 	25公斤/桶
Anti-Irritant Complex	水, 丙二醇, 泛醇, 红没药醇, 母菊花提取物, 柠檬酸	<ul style="list-style-type: none"> 用于敏感和受损肌肤的多功能复合物。具有消炎, 抗刺激, 舒缓的功效。特别适用于敏感性肌肤, 婴儿产品, 护发特别是干性发质, 以及治疗头皮炎症, 晒后修复产品; 本品为黄色水溶性液体。推荐添加量为 1-4% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.791 	25公斤/桶
BakuLipid®    <small>3. Prize Category Most Innovative Raw Material</small>	辛酸/癸酸甘油三酯, 补骨脂酚, 卵磷脂, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> 植物视黄醇, 补骨脂酚与与不饱和磷脂的混合物; 具有净澈和焕活肌肤的美容功效; 本品为棕黄色液体。推荐添加量为0.5-5.0% (本品经体内测试, 欢迎索取详细实验数据); ISO:1 	5公斤/桶
Blossom Honey Pro   <small>3. Prize Category Most Innovative Raw Material</small>	水, 甘油, 蜂蜜提取物	<ul style="list-style-type: none"> 洋槐花蜂蜜提取物, 能够丰盈, 滋养和保湿皮肤; 本品为无色至微黄色水溶性液体。推荐添加量为 0.5-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	5公斤/桶
Carotolino  <small>3. Prize Category Most Innovative Raw Material</small> 	低芥酸菜子油, 胡萝卜籽油, 向日葵籽油, 胡萝卜根提取物, 生育酚乙酸酯, β-胡萝卜素	<ul style="list-style-type: none"> 胡萝卜籽油和胡萝卜提取物的混合物; 油溶, 含高含量的β-胡萝卜素, 无防腐剂; 其中类胡萝卜素可以屏蔽高能蓝光, 中和蓝光形成的自由基, 减少蓝光对皮肤造成的伤害, 并赋予皮肤健康生动的肤色, 适用于抗氧化及抗衰老概念产品; 本品为橙红色油溶性粘稠液体。推荐添加量为 0.1-5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.996 	5公斤/桶
Citrolumine 8®	水, 甘油, 卵磷脂, 葡萄柚果提取物, 苦橙果提取物, 抗坏血酸钠, 生育酚 (维生素E), 向日葵籽油	<ul style="list-style-type: none"> 柑橘类黄酮脂质体。能有效提升肌肤光泽, 淡化老年斑, 改善暗沉色泽, 美白; 适用于各类美白亮肤, 抗老年斑, 抗衰老等产品; 本品为浅棕色水溶性液体。推荐添加量为 1% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.969 	5公斤/桶

活性物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Colla-Gain®	麦芽糊精, 抗坏血酸磷酸酯钠, 石榴花提取物	<ul style="list-style-type: none"> 以石榴花为核心的多功能性抗衰老复合物, 能有效提升细胞活力, 促进细胞组织新生, 刺激胶原蛋白合成, 紧致肌肤, 减少皱纹, 延缓衰老。提亮肌肤, 美白祛斑; 适用于各种抗衰老, 抗皱产品, 如眼霜, BB霜, 日/晚霜, 晒后修复等; 本品为粉剂型产品。推荐添加量为0.3-2% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	5公斤/桶
Collagen Stimulation Factor MAP™	水, 乙醇, 氢化磷脂酰胆碱, 胆甾醇, 抗坏血酸磷酸酯镁	<ul style="list-style-type: none"> VC脂质体。能有效促进细胞再生, 胶原蛋白刺激因子MAP能有效刺激胶原蛋白合成, 提升肌肤弹性, 减少皱纹, 美白; 适用于各种肌肤护理, 特别是抗皱, 抗衰老类型产品; 本品为乳白色水溶性液体。推荐添加量为2% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.991 	5公斤/桶
Cranberry Pro	水, 甘油, 大果越桔果提取物, 苯甲酸钠, 山梨酸钾, 氢氧化钠	<ul style="list-style-type: none"> 蔓越莓提取物具有调控生物膜的能力, 它含有抗粘附和抗生物膜形成的物质, 通过支持有益菌的生物膜和抑制有害菌的生物膜形成来平衡皮肤的天然微生物群组, 可作为支持抗菌化妆品活性成分, 也可作为皮肤微生态的调理剂; 本品为橙色至棕色水溶性液体。推荐添加量为0.5-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.995 	5公斤/桶 25公斤/桶
Depigmentation Factor 2U™	水, 乙醇, 氢化卵磷脂, 甘油, 胆甾醇, 熊果叶提取物	<ul style="list-style-type: none"> 熊果叶提取物脂质体。能有效提升肌肤光泽, 淡化老年斑, 改善暗沉色泽, 美白, 降低细胞中的黑色素浓度; 适用于各类美白亮肤, 抗老年斑等产品; 本品为浅棕色至乳白色水溶性液体。推荐添加量为1-2% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.993 	5公斤/桶
HerbaGlow® NRG	1,3-丙二醇, 水, 刺山柑果提取物, 黑桑叶提取物, 红景天根提取物	<ul style="list-style-type: none"> 多种植物活性的组合, 能有效增强细胞线粒体数量, 提升细胞动能和活力, 减少ROS的生成。补充肌肤在高节奏的社会活动中的高能量消耗, 增强皮肤抵抗力, 焕活肌肤, 让肌肤变得自然、健康、亮泽; 适用于各类抗衰老及焕肤类产品; 本品为棕色透明水溶性液体。推荐添加量为0.5-3% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	5公斤/桶
HerbaProtect® NOX	甘油, 水, 石榴花提取物, 白苏叶提取物, 法地榄仁果提取物	<ul style="list-style-type: none"> 新型晒后修复及夜间防晒活性物。能预防肌肤受紫外线侵害, 延缓皮肤损伤, 以及晒后舒缓肌肤。降低皮肤光老化速度。用于各种防晒产品, 抗衰老抗皱产品, 及抗炎, 抗氧化, 抗激性产品; 本品为橙色至棕色水溶性液体。推荐添加量为0.5-3% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	5公斤/桶 25公斤/桶

活性物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
HerbaShield® URB 	麦芽糊精, 氢化卵磷脂, 豆瓣菜花/叶/茎提取物, 异株荨麻叶提取物, 问荆提取物, 氯化钠	<ul style="list-style-type: none"> • 多种天然组成功效性原料。抵抗环境污染, 加强皮肤屏障, 加强对空气污染物的排毒功能, 减少污染引起的皮肤损伤与老化; • 其针对性地从多方面减少污染引起的皮肤损伤和衰老: <ol style="list-style-type: none"> (1) 通过氢化卵磷脂加强皮肤屏障; (2) 通过植物提取物的活性成分增强内源性排毒机制; (3) 高抗氧化能力而让细胞得到额外的保护。 • 本品为粉剂型产品。推荐添加量为0.5-3% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶
Herbasome® 系列 1. 苹果果水 2. 胡萝卜根水 3. 椰子水 	甘油, 苹果果水(或胡萝卜根水/椰子果汁), 卵磷脂, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> • 植物水脂质体。可有效将植物水分输送至皮肤中, 以达到皮肤的深层水合。可很好的达到皮肤保湿, 活化和焕发肌肤的作用; • 本系列为黄色至棕黄色水溶性液体。推荐添加量为0.5-5% (本品经体内测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶 25公斤/桶
Hydro-Gain™ 	水, 甘油, 低芥酸菜子油, 氢化卵磷脂, 仙桃仙人掌果提取物, 白桦树皮提取物, 柠檬酸	<ul style="list-style-type: none"> • 纯天然植物来源的创新性产品。由多种特别来源的植物组合的天然保湿因子结合氢化卵磷脂, 通过亲脂亲水结合协同为肌肤提供强大的短效和长效补水锁水功能; • 对比甘油和透明质酸, 有更优异的滋润效果。刺激细胞水平上的皮肤屏障更新。修护肌肤。适用于各种护肤品, 特别是保湿性产品; • 本品为无色至淡黄色水溶性液体。推荐添加量为0.5-5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶
Immortelle Oil Pro  	辛酸/癸酸甘油三酯, 白叶腊菊花提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 来自有机永生花的油溶性活性物, 促进胶原蛋白和弹性蛋白生成, 改善妊娠纹外观; 增加皮肤紧致度; • 本品为黄色油状液体。推荐添加量为0.5-5% (本品经体内测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶 20公斤/桶
Jackfruit Pro 	水, 甘油, 菠萝蜜提取物, 山梨酸钾, 苯甲酸钠, 柠檬酸	<ul style="list-style-type: none"> • 菠萝蜜提取物能够增强内源性肌酸的运输, 从而增加皮肤细胞对肌酸的摄入, 肌酸水平的提高可以抵抗皮肤疲劳并增强胶原蛋白的合成; • 适用于抗衰老产品; • 本品为黄色至棕色水溶性液体。推荐添加量为0.5-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:0.996 	5公斤/桶



活性物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Kale Pro 	水, 甘油, 羽衣甘蓝叶提取物, 苯甲酸钠, 山梨酸钾, 柠檬酸	<ul style="list-style-type: none"> • 羽衣甘蓝是一种营养丰富的超级食品。羽衣甘蓝叶的营养特性——富含植物营养素, 通过即刻的抗氧化活性保护, 改善皮肤的天然抗应激性; • 通过多酚物质和维生素 C 抑制酪氨酸酶, 减少黑色素; 含有独特的糖基化黄酮类成分, 维生素和矿物质, 能有效地建立皮肤的防御系统, 应对环境压力, 增强和维护皮肤的天然抵抗力; • 一种快速自由基清除剂, 有助于在皮肤损害发生前立即消除有害的 ROS; • 本品为琥珀色水溶性液体。推荐添加量为 0.5-3% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:0.996 	5公斤/桶
Matico Pro	水, 甘油, 球花醉鱼草叶提取物, 苯甲酸钠, 山梨酸钾, 柠檬酸, 麦芽糊精	<ul style="list-style-type: none"> • 可有效对抗 ROS, 减少发炎, 增强细胞的扩散和迁移。适用男士剃须后肌肤的舒缓护理, 受损肌肤的再生, 身体护理, 敏感及刺激性肌肤的镇静护理, 抗氧化及抗衰老产品; • 本品为黄色至棕色水溶性液体。推荐添加量为 0.5-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:0.996 	5公斤/桶
Mountain Tea Pro   <small>1. Prize Category Most Innovative Raw Material</small>  <small>2. Prize Category Raw Materials</small>	甘油, 水, 希腊高山茶花/叶/茎提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 从有机高山茶中提取的甘油水提取物, 不含刺激性化合物 (咖啡因、儿茶素); • 突破性革新夜间抗氧化机理, 以希腊高山有机茶草为主, 激活 Nrf-2 抗氧通路, 中和光诱导所产生的自由基, 提供直接和即时的强大抗氧化保护效果; • 本品为浅黄色至褐色液体。推荐添加量为 1-5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶 20公斤/桶
PhytoCodine®   <small>3. Prize Category Most Innovative Raw Material</small>	甘油, 水, 卵磷脂, 水解植物蛋白, 刺五加根提取物, 1,2-戊二醇, 氢氧化钠, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> • 全球首款植物来源的天然 matrikine 信号肽浓缩产品; • 细胞外基质蛋白的天然活化剂, 使皮肤再生。含有从西伯利亚松子蛋白中酶切得到的天然 matrikin 信号肽, 它们被包裹成脂质体并均匀分布在以甘油为基质的刺山柑根提取物中; • 本品为微黄色浑浊水溶性液体。推荐添加量为 0.5-3% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶
PhytoCollagen   <small>2. Prize Category Most Innovative Raw Material</small>  <small>2. Prize Category Raw Materials</small>	水, 甘油, 阿拉伯胶树胶	<ul style="list-style-type: none"> • 这是一款从有机金合欢树的分泌物中获得的模拟胶原蛋白的生物聚合物, 以甘油和水为溶剂; • 本品为无色至浅黄色液体。推荐添加量为 0.5-5% (本品经体内测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶

活性物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Phytoderm Complex G	丙二醇, 光果甘草根提取物, 氨丁三醇	<ul style="list-style-type: none"> 含活性甘草提取物的消炎复合物。具有消炎, 抗刺激, 舒缓的功效; 适用于皮肤护理产品, 特别是敏感性肌肤, 婴儿产品, 包括护肤, 美容, 护发, 以及治疗头皮炎症, 晒后修复产品; 本品为无色液体。推荐添加量为 1-4% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); 	5公斤/桶 25公斤/桶
Slimming Factor Karkade	水, 丙二醇, 玫瑰茄花提取物, 山梨(糖)醇, 苯氧乙醇, 乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> 来自芙蓉花的抗脂肪赘肉活性物。能有效抑制蛋白脂肪酶, 预防脂肪在脂肪细胞存储, 消除脂肪赘肉; 适用于各类瘦身美容产品; 本品为红色水溶性液体。推荐添加量为2-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); 	5公斤/桶 25公斤/桶
usNeo™ 	水, 1,3-丙二醇, 须松萝提取物, 氨丁三醇, 谷氨酸二乙酸四钠, 氢氧化钠	<ul style="list-style-type: none"> 一种源自高山须松萝的抗菌复合物。对革兰氏阳性引起的皮肤问题有很好的疗效。可有效保护皮肤原生菌群, 治疗微生物引起的头皮屑。减轻皮肤暗疮症状, 防体味; 适用于去屑洗发水, 除臭剂, 问题肌肤等类产品; 本品为黄色至棕色水溶性液体。推荐添加量为 0.5-2% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.931 	5公斤/桶 25公斤/桶
VNGR+® 1. 苹果醋  2. 大米醋 	<p>苹果醋: 甘油, 醋, 水, 异株荨麻叶提取物, 欧锦葵花提取物, 苯甲酸钠, 山梨酸钾</p> <p>大米醋: 甘油, 醋, 水, 何首乌根提取物, 菊花提取物, 苯甲酸钠, 山梨酸钾</p>	<ul style="list-style-type: none"> 醋+提取物的组合。用于头发类产品, 可增加头发光泽, 改善梳理性, 刺激头发的修复和再生; 用于沐浴类产品, 可使皮肤清爽并促进皮肤新生; 用于护肤产品, 可有效祛除皮肤的暗疮和斑点, 舒缓肌肤; 本系列为黄色至棕色水溶性液体。推荐添加量为 0.5-5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:0.996 	25公斤/桶
Water Lily Pro  	水, 丙二醇, 白睡莲根提取物, 山梨(糖)醇	<ul style="list-style-type: none"> 富含皂苷和类黄酮、鞣酸; 皂苷, 生物表面活性剂, 提升头发保湿能力。类黄酮, 保护毛纤维免受染发剂的氧化损伤。鞣酸, 通过交联角蛋白纤维, 修复受损发质; 抗污染, 有效防止粉尘黏附于发丝, 抚平毛躁, 柔顺发丝, 蓬松发根; 本品为黄色至棕色水溶性液体。推荐添加量为 0.5-5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	5公斤/桶 25公斤/桶
Wheat HerbaProtein™	水解小麦蛋白	<ul style="list-style-type: none"> 一种高纯度水解小麦蛋白粉。对头发具有良好的滋润, 定型和修复作用; 自由基清除剂。能降低表面活性剂的刺激性, 丰富泡沫; 适用于各类护发产品特别是受损发质, 身体洗护及婴儿护理产品; 本品为粉剂型产品。推荐添加量为 0.1-2% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); ISO:1 	5公斤/桶 25公斤/桶

活性物


商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Wheat Placenta COS	水, 丙二醇, 小麦麸提取物, 山梨(糖)醇, 苯氧乙醇, 乙基己基甘油, 氢氧化钠	<ul style="list-style-type: none"> • 小麦胚芽 COS(PF)。麦麸源性浓缩提取复合物, 与胎盘有相似的特性, 具有极高的营养含量, 是动物胎盘产品的有效替代物; • 能有效刺激细胞再生, 焕活肌肤。适用于各种护肤产品, 特别是抗衰老产品和成熟肌肤; • 本品为深赤褐色水溶性液体。推荐添加量为 1-5% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:0.689 	5公斤/桶 25公斤/桶
Yogurtolin®  	酸乳粉	<ul style="list-style-type: none"> • 世界首款经微生物友好认证的化妆品活性物; • 由瑞士牛奶经喷雾干燥发酵技术而成的浓缩酸乳制品, 粉末细腻无添加防腐, 适用于敏感肌肤及皮肤微生态平衡调理; • 本品为浅白色至深黄色粉末。推荐添加量为 0.5-5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/箱 20公斤/箱

全光谱冷萃植物提取物


商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Herbasol® 系列	液态植物提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 不同植物, 不同植物部位, 不同溶剂, 不同防腐(有/无防腐)的各种液态水溶性植物提取物; • 各种液态脂溶性植物提取物, 溶剂为向日葵籽油/IPM(肉豆蔻酸异丙酯); • 推荐添加量为0.5-5%。 	25公斤/桶
Herbasol® Eco 系列 	COSMOS认证提取物	<ul style="list-style-type: none"> • COSMOS 认证的来自有机农场的植物提取物(有机成分含量 8-44%), 常规植物甘油; • 100% 天然来源; • 系列提取物: 源自瑞士阿尔卑斯/源自法国南部的水果、花和茶; • ISO:1 	25公斤/桶
Herbasec® 系列	固态植物提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 麦芽糊精基质干粉。基于专利性冷流程提取技术, 100% 植物源性干粉提取物; • 有超过 40 种不同的植物种类可供选择。该系列产品无溶剂, 易于使用, 稳定性强, 不含防腐剂; • 推荐添加量为 0.5-5%; • ISO:1 	5公斤/桶 25公斤/桶
Herbasol® Vinegar 系列	醋提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 精选水果和草本醋(丙二醇、甘油基), 优化供个人护理应用; • 可清除残留皂类, 恢复肌肤酸碱平衡, 增加头发光泽, 带来清爽和清洁的效果; • 液态, 水溶。 	25公斤/桶

全光谱冷萃植物提取物


商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Herbamilk® Eco 系列 1.野大豆油 2.杏仁油 3.燕麦/杏仁油 4.米/杏仁油 5.香草/杏仁油 6.椰子/杏仁油	水, 甘油, (1.野大豆油; 2.甜扁桃油; 3.甜扁桃油, 燕麦仁提取物; 4.甜扁桃油, 稻提取物; 5.甜扁桃油, 扁叶香果兰果提取物; 6.甜扁桃油, 椰子果提取物), 氢化卵磷脂, 柠檬酸	<ul style="list-style-type: none"> • 新一代化妆品奶 (纳米乳), 内含天然植物油和 / 或植物提取物, 由氢化卵磷脂乳化稳定; • 100%天然。有极好的保湿, 赋脂, 润肤, 呵护皮肤作用; • 推荐添加量为1-10%; • ISO:1 	5公斤/桶 25公斤/桶



EcoCert
COSMOS
APPROVED



NATURAL
PRODUCT



BSB Innovation Award
NATURAL Products 2022
1. Prize Category Most Innovative Raw Material

蒸馏植物水

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Herbasol® Plant Water 系列	库拉索芦荟花提取物 (或山金车花提取物/矢车菊花水/西洋接骨木花水/母菊花水/神秘果水/沙棘果水/稻籽水/银杏叶水/人参根水/姜黄根水/白柳树皮水), 乳酸杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none"> • 该系列由 ≥ 98% 植物水组成。此外, 乳酸杆菌发酵液中的生物分子为原料提供了天然的抗菌保护, 并为成品带来了发酵后益生元的益处; • ISO:1 	25公斤/桶

功能性产品

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Tagua Abrasive	象牙椰子粉	<ul style="list-style-type: none"> • 天然白色磨砂颗粒 (粒径 < 0.4mm), 可提高皮肤光泽, 清除死细胞, 促进细胞再生。 	25公斤/桶
Bamboo Abrasive GBU	印度籐竹茎粉	<ul style="list-style-type: none"> • 天然白色磨砂颗粒 (粒径 < 0.5mm), 可提高皮肤光泽, 清除死细胞, 促进细胞再生。 	25公斤/桶
Cosmepearl® N	珍珠粉, 霍霍巴籽油, 生育酚 (维生素E), 向日葵籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 微粉化白色至淡灰色淡水珍珠粉 (粒径0.25mm); • 带来奢华的肤感, 是天然的钙源及氨基酸源。对皮肤起磨砂作用的同时, 也能很好的提供滋润效果。 	25公斤/桶
Natural AHA Complex Liquid	甘油, 水, 柠檬酸, 乳酸, 酒石酸	<ul style="list-style-type: none"> • α-羟基酸液体混合物; • 去死皮剂。清洁和柔滑皮肤角质层, 提升皮肤光泽。 	25公斤/桶





功能性产品

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Silk Extract COS(PF)	水, 水解蚕丝, 氯化钠, 柠檬酸, 氢氧化钠, 苯氧乙醇, 乙基己基甘油	<ul style="list-style-type: none"> • 提取自天然蚕丝, 蛋白源; • 带来奢华触感。用于皮肤, 身体和头发护理。 	25公斤/桶
Vitamin F oilsoluble N	亚麻酸, 油酸, 亚油酸, 棕榈酸, 硬脂酸, 生育酚 (维生素E), 向日葵籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 油性维生素F, 脂肪酸混合物; • 针对干性皮肤和头发, 提供滋润和爽滑的触感。 	25公斤/桶
Vitamin F watersoluble N	聚山梨醇酯-20, 亚麻酸, 油酸, 亚油酸, 棕榈酸, 硬脂酸, 生育酚 (维生素E), 向日葵籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 水溶性维生素F, 脂肪酸混合物; • 针对干性皮肤和头发, 提供滋润和爽滑的触感。 	25公斤/桶
Vitamin-F-Glycerinester N	大豆甘油酯类, 生育酚 (维生素E), 向日葵籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 高度不饱和脂肪酸的甘油酯; • 针对干性皮肤和头发, 提供滋润和爽滑的触感。 	25公斤/桶
Vitamin Concentrate watersoluble N	丙二醇, 水, PEG-40 氢化蓖麻油, 生育酚乙酸酯, 欧洲七叶树籽提取物, 山梨(糖)醇, 泛醇, 视黄醇棕榈酸酯, 亚麻油酸, 向日葵籽油, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> • 水溶性浓缩维生素复合物, 包含维生素 A, B5, E 和 F 衍生物; • 抗衰老。 	25公斤/桶
Yoghurt Protein COS GBU	酸乳粉	<ul style="list-style-type: none"> • 干粉形式的具有益生元功效的瑞士发酵酸奶; • 作为皮肤和头发的蛋白源, 可提供丰富的营养, 滋润效果好, 也可作为皮肤的温和去角质剂。 	20公斤/箱
Lacto Pro™ 	脱脂牛奶	<ul style="list-style-type: none"> • 瑞士牛奶蛋白。作为皮肤和头发的蛋白源, 可提供丰富的营养, 滋润效果好, 也可作为皮肤的温和去角质剂。 	5公斤/箱 25公斤/箱
Milk Protein COS	甘油, 水, 水解牛奶蛋白	<ul style="list-style-type: none"> • 瑞士水解牛奶蛋白。作为皮肤和头发的蛋白源, 可提供丰富的营养, 滋润效果好。 	25公斤/桶
Acacia Honey COS	蜂蜜	<ul style="list-style-type: none"> • 化妆品用纯槐花蜂蜜; • 滋润, 抗菌, 促进伤口愈合。 	25公斤/桶
Swiss flower honey Herbasol® Extract Glycerine unpreserved	甘油, 水, 蜂蜜提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 瑞士草甸花的蜂蜜提取物; • 营养、滋润。 	25公斤/桶
Propolis Extract PGz	丙二醇, 山梨(糖)醇, 水, 蜂胶提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 蜂胶提取物; • 滋润、抗菌。 	25公斤/桶
Royal Jelly Extract COS (SB)	水, 甘油, 蜂蜜提取物, 蜂王浆提取物, 苯甲酸钠, 柠檬酸, 山梨酸钾	<ul style="list-style-type: none"> • 蜂王浆提取物。提取自蜂王的特殊营养胶状物; • 促进伤口愈合、皮肤再生。 	25公斤/桶




美国 IFF 公司并购了多家公司的胶体产品业务，现为食品、化妆品和制药行业提供丰富的水性胶体产品及应用解决方案。

水性胶体

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Avicel® PC 101 	微晶纤维素	<ul style="list-style-type: none">• 非胶体型植物来源粉体填充剂，粒径约 50 微米，多孔，具有压缩性，可提高色粉的分散性与遮盖力，吸收面部油脂（可吸收达自身重量的油），是香精和活性物的理想载体；• 提供平滑的肤感，相容性好，白色、无味、无毒、无刺激；• 适用珠光眼影、粉底、唇膏、睫毛膏及芳香产品；• ISO:1	20公斤/箱
Avicel® PC 102 	微晶纤维素	<ul style="list-style-type: none">• 非胶体型植物来源粉体填充剂，粒径约 100 微米，多孔，具有压缩性，可提高色粉的分散性与遮盖力，吸收面部油脂（可吸收达自身重量的油），是香精和活性物的理想载体；• 粉质细腻平滑，与其他成分相容性好，白色、无味、无毒、无刺激；• 适用于珠光眼影、粉底、唇膏、睫毛膏及温和去角质产品；• ISO:1	20公斤/箱
Avicel® PC 105 	微晶纤维素	<ul style="list-style-type: none">• 非胶体型植物来源粉体填充剂，粒径约 20 微米，多孔，具有压缩性，可提高色粉的分散性与遮盖力，吸收面部油脂（可吸收达自身重量的油），是香精和活性物的理想载体；• 丝绒肤感，与其他成分相容性好，白色、无味、无毒、无刺激；• 适用于珠光眼影、粉底、唇膏、睫毛膏等粉末型产品；• ISO:1	20公斤/箱
Avicel® PC 591 	微晶纤维素，纤维素胶	<ul style="list-style-type: none">• 胶体型植物来源触变增稠剂，粒径小于 1 微米，有较 PC611 稍高的粘度，具有典型的剪切力降粘特性；• 独特的三维网状结构，可极好的悬浮粉体，稳定物理防晒剂以及作为超细氧化锌的分散助剂；• 有效增强配方的乳化稳定性，可用于不含乳化剂 O/W 乳液。肤感爽滑；• 适合制备乳液、喷雾乳液、粉底液、防晒霜、睫毛膏等；• ISO:1	20公斤/箱

水性胶体

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Avicel® PC 611 	微晶纤维素, 纤维素胶	<ul style="list-style-type: none"> • 胶体型植物来源触变增稠剂, 粒径小于1微米, 低粘度, 具有典型的剪切力降粘特性; • 独特的三维网状结构, 可极好的悬浮粉体, 稳定物理防晒剂以及作为超细氧化锌的分散助剂; • 有效增强配方的乳化稳定性, 可用于不含乳化剂 O/W 乳液。肤感爽滑; • 适合制备乳液、喷雾乳液、粉底液、防晒霜、睫毛膏等; • ISO:1 	20公斤/箱
Avicel® PC 815 	微晶纤维素, 藻酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 胶体型天然植物来源触变增稠剂, 粒径小于1微米, 具有典型的剪切力降粘特性; • 独特的三维网状结构, 可极好的悬浮粉体, 稳定物理防晒剂以及作为超细氧化锌的分散助剂; • 有效增强配方的乳化稳定性。肤感爽滑; • 适合制备乳液、喷雾乳液、粉底液、防晒霜、睫毛膏等; • ISO:1 	20公斤/箱
Gelcarin® PC 379 	皱波角叉菜提取物	<ul style="list-style-type: none"> • Lota 型卡拉胶, 流变调节剂。形成触变弹性凝胶; • 具有极佳的悬浮性, 优良的泡沫稳定性; • 制成成品肤感爽滑不黏腻, 兼容性佳, 溶于水, 适用冷、热配; • ISO:1 	25公斤/箱
Gelcarin® PC 812 	皱波角叉菜提取物	<ul style="list-style-type: none"> • Kappa 型卡拉胶, 流变调节剂。形成较大强度的脆性胶体; • 优良的泡沫稳定性; • 制成成品肤感爽滑不黏腻, 兼容性佳, 溶于水, 适用冷、热配; • ISO:1 	25公斤/箱
Gelcarin® PC 911 	皱波角叉菜提取物	<ul style="list-style-type: none"> • Kappa 型卡拉胶, 流变调节剂。可形成脆性胶体; • ISO:1 	25公斤/箱
Seakem® PC 611 	皱波角叉菜提取物, 葡萄糖	<ul style="list-style-type: none"> • Kappa 型卡拉胶, 流变调节剂。可形成中等强度的脆性胶体; • ISO:1 	25公斤/箱
Viscarin® PC 209 	皱波角叉菜提取物	<ul style="list-style-type: none"> • Lambda 型卡拉胶, 流变调节剂; • 适合制备水剂产品, 赋予产品良好保湿性, 爽滑不黏腻, 高透明度及流动性佳, 与酒精相容度高, 完全溶于水, 冷热配皆可; • 适用于精华液、爽肤水、面膜水、免洗面膜、乳液膏霜、洗发水、沐浴露等; • ISO:1 	25公斤/箱
Viscarin® PC 389 	皱波角叉菜提取物, 葡萄糖	<ul style="list-style-type: none"> • Lota 型卡拉胶, 流变调节剂; • 形成柔软的触变凝胶, 能很好地悬浮配方中的颗粒。肤感爽滑; • 适合制备膏霜、乳液、沐浴露、剃须乳等; • ISO:1 	25公斤/箱

水性胶体

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Viscarin® TP 329 	皱波角叉菜提取物，二氧化硅	<ul style="list-style-type: none"> • 牙膏粘合、稳定剂； • 口感好，具有极强的稳定性和兼容性，耐热，优异的香精缓释和增强发泡性能； • ISO:1 	25公斤/箱
Viscarin® TP 399 	皱波角叉菜提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 牙膏粘合、稳定剂； • 口感好，具有极强的稳定性和兼容性，耐热，优异的香精缓释和增强发泡性能； • ISO:1 	25公斤/箱
Viscarin® FF 26	藻酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 来源于褐藻，1% 溶液粘度约 50mPas，与钙离子反应，高成胶能力，形成热不可逆凝胶； • ISO:1 	25公斤/袋
Gelcarin® FF 36	藻酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 来源于褐藻，1% 溶液粘度约 150mPas，与钙离子反应，高成胶能力，形成热不可逆凝胶； • ISO:1 	25公斤/袋
Viscarin® FF 46	藻酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 来源于褐藻，1% 溶液粘度约 300mPas，与钙离子反应，高成胶能力，形成热不可逆凝胶； • ISO:1 	25公斤/袋
Viscarin® GP 92	藻酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 来源于褐藻，1% 溶液粘度约 500mPas，与钙离子反应，低成胶能力，形成热不可逆凝胶； • ISO:1 	25公斤/袋
Viscarin® GP 23	丙二醇藻酸酯	<ul style="list-style-type: none"> • 来源于褐藻，1% 溶液粘度约 150mPas，与钙离子反应，低成胶能力，形成热不可逆凝胶。 	20公斤/袋
Protanal® FM 6130	硅藻土，藻酸钠，硫酸钙，焦磷酸四钠	<ul style="list-style-type: none"> • 面膜粉，来自北欧海域海藻。能完全与活性成分、色粉及香精融合于凝胶体系； • 以 23 克产品分散于 60 毫升水中，快速搅拌 1 分钟直至形成稠浆状，将其敷于面部或身体上，约 5-8 分钟后凝胶成型； • 赋予定型面膜以柔滑、愉快的肤感。 	15公斤/袋
GRINDSTED® Xanthan Clear 80	黄原胶	<ul style="list-style-type: none"> • 透明汉生胶，粘度不受 pH 与离子的影响；酸碱条件稳定；无过敏源； • ISO:1 	25公斤/箱
GRINDSTED® Xanthan 80	黄原胶	<ul style="list-style-type: none"> • 不透明汉生胶，粘度不受 pH 与离子的影响；酸碱条件稳定；无过敏源； • ISO:1 	25公斤/箱
GRINDSTED® Xanthan 200	黄原胶	<ul style="list-style-type: none"> • 不透明汉生胶，粘度不受 pH 与离子的影响；酸碱条件稳定；无过敏源； • ISO:1 	25公斤/箱
GRINDSTED® GELLAN GUM MAS 100	结冷胶	<ul style="list-style-type: none"> • 高酰基结冷胶，悬浮，低浓度呈网状结构，高浓度结胶； • 结胶温度受离子浓度、pH、钙离子和糖的影响。 	20公斤/箱



水性胶体

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
GRINDSTED® Guar 250-C	瓜尔豆胶	<ul style="list-style-type: none"> 食品级瓜尔胶，取自于瓜尔豆的胚乳中，肤感滑腻，可与黄原胶复配增稠； 耐酸，可冷溶。 	25公斤/箱
GRINDSTED® LBG 047	长角豆胶	<ul style="list-style-type: none"> 提取自刺槐豆树，高效增稠能力，自交联形成凝胶； 与黄原胶复配有协同增效作用； ISO:1 	25公斤/箱
GRINDSTED® Pectin SY 240	果胶	<ul style="list-style-type: none"> 果胶分子含有长的脱水半乳糖醛酸链，其中部分被甲基酯化。酯化度越高，凝胶越快； ISO:1 	20公斤/箱
GRINDSTED® SUCCINOGLYCAN J	琥珀酰聚糖	<ul style="list-style-type: none"> 高分子阴离子胞外多糖，在水溶液中表现出高度的假塑性流动特性； 0.2% 粘度约为 700mPa·s； 推荐添加量 0.05-0.50%； ISO:1 	25公斤/箱
CLEAR+STABLE™ 100 PA	羧甲基纤维素钠	<ul style="list-style-type: none"> 高纯度羧甲基纤维素钠聚合物，2% 粘度约 80-200 mPa·s。 	25公斤/袋
WALOCEL™ CRT 30000 PA	羧甲基纤维素钠	<ul style="list-style-type: none"> 高纯度羧甲基纤维素钠聚合物，1% 粘度约 3000-4000mPa·s。 	25公斤/袋
WALOCEL™ CRT 50000 GA 07	羧甲基纤维素钠	<ul style="list-style-type: none"> 高纯度羧甲基纤维素钠聚合物，1% 粘度约 5000-9200mPa·s。 	25公斤/袋



原法国 Baerlocher 自 1926 年以来一直致力于为世界各地的制造商生产和提炼符合最高质量标准和有竞争力价格的蜡和蜡的衍生物。产品被广泛应用于化妆品，制药，农业和食品等行业。

天然蜡 / 矿物蜡

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Cerabeil Blanche DAB	白蜂蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色白蜂蜡; • 熔点: 61-66° C; • 酸值: 17-24 mgKOH/g; • 皂化值: 87-104mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabio w 	白蜂蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 有机白色白蜂蜡; • 熔点: 61-66° C; • 酸值: 17-24mgKOH/g; • 皂化值: 87-104mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabeil yellow Selection DAB	白蜂蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 黄色白蜂蜡; • 熔点: 61-66° C; • 酸值: 17-22mgKOH/g; • 皂化值: 87-102mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabio y 	白蜂蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 有机黄色白蜂蜡; • 熔点: 61-66° C; • 酸值: 17-22mgKOH/g; • 皂化值: 87-102mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabel S40	硬脂醇硬脂酸酯, 硬脂醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇硬脂酸酯, 白蜂蜡, 微晶蜡, 山嵛酸, 硬脂酸, 花生酸, 棕榈酸	<ul style="list-style-type: none"> • 呈白色渐微黄色; • 熔点: 61-65° C; • 酸值: 17-24mgKOH/g; • 皂化值: 87-104mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabel S60	白蜂蜡, 硬脂醇硬脂酸酯, 硬脂醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇硬脂酸酯, 石蜡, 山嵛酸, 硬脂酸, 花生酸, 棕榈酸, 微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 呈白色渐微黄色; • 熔点: 61-65° C; • 酸值: 17-24mgKOH/g; • 皂化值: 87-104mgKOH/g。 	25公斤/袋

天然蜡 / 矿物蜡

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Cerabel S80	硬脂醇硬脂酸酯, 硬脂醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇硬脂酸酯, 白蜂蜡, 氢化微晶蜡, 山嵛酸, 硬脂酸	<ul style="list-style-type: none"> • 呈白色至微黄色; • 熔点: 61-65° C; • 酸值: 17-24mgKOH/g; • 皂化值: 87-104mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabel jaune technique n°1	硬脂醇硬脂酸酯, 硬脂醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇硬脂酸酯, 白蜂蜡, 石蜡, 山嵛酸, 硬脂酸, 微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 呈黄色; • 熔点: 61-65° C; • 酸值: 17-22mgKOH/g; • 皂化值: 87-102mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabel R260	石蜡, 甘油硬脂酸酯, 白蜂蜡, 硬脂酸, 棕榈酸, 巴西棕榈树蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 呈微黄色; • 熔点: 61-68° C; • 酸值: 18-22mgKOH/g; • 皂化值: 85-103mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabel L118	氢化棕榈油, 白蜂蜡, 硬脂酸, 棕榈酸, 硬脂醇硬脂酸酯, 鲸蜡醇棕榈酸酯, 硬脂醇棕榈酸酯, 鲸蜡醇硬脂酸酯, 石蜡, 山嵛酸, 硬脂酸, 微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色至微黄色; • 熔点: 56-60° C; • 酸值: 20-28mgKOH/g; • 皂化值: 170-190mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerabel S248/B	石蜡, 甘油硬脂酸酯, 硬脂酸, 棕榈酸, 微晶蜡, 巴西棕榈树蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 呈白色 / 微黄色; • 熔点: 60-68° C; • 酸值: <1mgKOH/g; • 皂化值: 10-30mgKOH/g。 	25公斤/袋
Candelilla Blanchie	小烛树蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 天然小烛树蜡; • 呈微黄色; • 熔点: 69-73° C; • 酸值: 12-22mgKOH/g; • 皂化值: 43-65mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerilla G/M	小烛树蜡, 石蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 呈黄色; • 熔点: 73-81° C; • 酸值: 9-14mgKOH/g; • 皂化值: 28-44 mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerauba T1	巴西棕榈树蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 天然巴西棕榈树蜡; • 黄色; • 熔点: 83-88° C; • 酸值: 2-7mgKOH/g; • 皂化值: 78-95mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerauba T1 bio	巴西棕榈树蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 有机巴西棕榈树蜡; • 呈微黄色; • 熔点: 83-88° C; • 酸值: 2-7mgKOH/g; • 皂化值: 78-95mgKOH/g。 	25公斤/袋



天然蜡 / 矿物蜡

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Cerauba T1 poudre	巴西棕榈树蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 粉状巴西棕榈树蜡; • 呈黄色; • 熔点: 83-88° C; • 酸值: 2-7mgKOH/g; • 皂化值: 78-95mgKOH/g。 	25公斤/袋
Cerauba Superieure/M	巴西棕榈树蜡, 石蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 漂白的巴西棕榈树蜡; • 呈白色渐微黄色; • 熔点: 78- 84° C; • 酸值: <5mgKOH/g; • 皂化值: 10-30mgKOH/g。 	25公斤/袋
Refined sumac wax	野漆果蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 精致天然漆树蜡; • 呈白色; • 熔点: 45-55° C; • 酸值: 0-50mgKOH/g; • 皂化值: 200-255mgKOH/g。 	25公斤/袋
Ceraffine 52-54	石蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色片 / 颗粒状; • 熔点: 52-54° C; • 硬度: 15-20dmm。 	25公斤/袋
Ceraffine 54-56	石蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色片 / 颗粒状; • 熔点: 54-56° C; • 硬度: 15-20dmm。 	25公斤/袋
Ceraffine 56-58	石蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色片 / 颗粒状; • 熔点: 56-58° C; • 硬度: 15-19dmm。 	25公斤/袋
Ceraffine 58-60	石蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色片 / 颗粒状; • 熔点: 58-60° C; • 硬度: 14-19dmm。 	25公斤/袋
Cerewax 2T	微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色渐微黄色片状; • 熔点: 70-80° C; • 硬度: 25-30dmm。 	25公斤/袋
Cerewax 3T	微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 黄色片状; • 熔点: 70-80° C; • 硬度: 25-35dmm。 	25公斤/袋
Cerewax 4T	微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色渐微黄色片状; • 熔点: 70-80° C; • 硬度: 40-60dmm。 	25公斤/袋
Cerewax 5T	微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色渐微黄色片 / 圆粒状; • 熔点: 66-72° C; • 硬度: 65-90dmm。 	25公斤/袋
Cerewax N°1	氢化微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色渐微黄色片 / 颗粒状; • 软化点: 60-66° C; • 硬度: 20-30dmm。 	25公斤/袋


天然蜡 / 矿物蜡

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Cerewax N°3	氢化微晶蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色渐微黄色片 / 颗粒状; • 软化点: 82-87° C; • 硬度: 8-18dmm。 	25公斤/袋
Cerewax FT/Z162	合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球 / 粉状; • 软化点: 80-85° C; • 硬度: 4-9dmm。 	25公斤/袋
Cerewax FT/B	合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球 / 粉状; • 软化点: 110-115° C; • 硬度: <2dmm。 	25公斤/袋
Cerewax 68-78	氢化微晶蜡, 合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球; • 软化点: 68-78° C; • 硬度: 11-16dmm。 	25公斤/袋
Cerewax 85-95	氢化微晶蜡, 合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球; • 软化点: 85-95° C; • 硬度: 3-8dmm。 	25公斤/袋
Cerozo RS 75/C	氢化微晶蜡, 合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球; • 软化点: 70-80° C; • 硬度: 13-23dmm。 	25公斤/袋
Cerozo RS LA/C	氢化微晶蜡, 合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球; • 软化点: 75-85° C; • 硬度: 10-20dmm。 	25公斤/袋
Cerozo RS HA/C	氢化微晶蜡, 合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球; • 软化点: 80-90° C; • 硬度: 5-15dmm。 	25公斤/袋
Cerozo RS MA/C	氢化微晶蜡, 合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色 / 乳白色小球; • 软化点: 77-87° C; • 硬度: 5-15dmm。 	25公斤/袋
Cerozo RS 90/C	氢化微晶蜡, 合成蜡	<ul style="list-style-type: none"> • 白色小球; • 软化点: 85-95° C; • 硬度: 5-15dmm。 	25公斤/袋



日本 Genuine 公司一直致力于新型生物技术和创新应用的研究，开发出了系列独特的高品质化妆品原料。

神经酰胺 AP

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Genuine Ceramide WSS 	神经酰胺AP, 神经酰胺NP	<ul style="list-style-type: none"> • 天然发酵来源（酱油粕）； • 含有与角质层类似的长碳链神经酰胺结构和宽泛的碳链分布，可直接被角质层利用（类人型），脂肪酸链长超过 24 个碳原子占比超过 60%； • 高含量神经酰胺AP占比99%； • 日本专利； • 推荐添加量：0.05-0.5%。 	100克/袋
Ceramide Skin Concentrate SC	甘油, 水, 丁二醇, 聚甘油-10 异硬脂酸酯, 胆甾醇, 卵磷脂, 神经酰胺AP, 神经酰胺NP	<ul style="list-style-type: none"> • 纳米包裹天然长链人型神经酰胺浓缩物； • 模仿细胞间脂质成分； • 约10nm粒径，是业内最小的神经酰胺纳米化粒子，具有快速的表皮渗透性； • 高透明度； • 日本专利，国际专利申请中； • 推荐添加量：5-50%。 	18公斤/桶



肽康生物
TOPKING BIOLOGICAL

肽康生物是一家利用现代生物工程技术手段，从事保健品、化妆品及其原料研究、生产与销售为一体的高科技企业，依托强大的科研团队而成为抗菌肽行业的领导者。

活性肽 / 消杀肽 / 溶胞产物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
ADP-10H	水，丙二醇，1,2-己二醇，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none"> • 具有抑菌功效的温和小分子多肽； • 多功能生物表达肽，完美的修复能力，微生物发酵来源，具有优良的杀菌抑菌特性； • 性能温和，无刺激性，安全； • 使用简单方便，配伍性好； • 中国发明专利； • 推荐添加量：0.8-1.5%。 	25公斤/桶
ADP-20H	水，丙二醇，1,2-己二醇，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none"> • 具有祛痘功效的小分子多肽； • 金黄色葡萄球菌，痤疮丙酸杆菌，5分钟杀灭率90%以上，广谱杀菌，是皮傲宁的完美替代品； • 推荐添加量：1-5%。 	1公斤/桶
ADP-300H	麦芽糊精，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none"> • 具有修复、调理等生物活性的小分子多肽； • 激素脸的后期修复，去红血丝，调节皮肤表面的微生物平衡； • 推荐添加量：0.5-5%。 	1公斤/桶
ADP-750H	水，丙二醇，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none"> • 具有去屑功效的小分子多肽； • 快速杀菌能力目前发现的生物来源的最好的产品之一。是不同节点的、不同分子量的带正电荷的多肽； • 对马拉色菌和发癣菌的效果尤为显著。经过大量的实验和认证，市面上效果最好的去屑肽，解决ZPT耐药性和刺激性的问题； • 该产品使用简单，方便。3天屑无踪，1天痒立停； • 推荐添加量：1-3%。 	10公斤/桶
AMPs-WH	水，丙二醇，1,2-己二醇，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none"> • 具有消杀作用的小分子多肽； • 快速杀菌能力目前发现的生物来源的最好的产品之一，其对白色念珠菌的消杀能力，5分钟可以达90%以上，是抗生素和其他阳离子的完美替代品，不降低卡波体系的浓度，安全，高效，天然来源； • 国际专利（WO2010009614-PAMPH-706A1）； • 推荐添加量：0.8-2%。 	1公斤/桶

活性肽 / 消杀肽 / 溶胞产物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
AMPs-OH	辛酸/癸酸甘油三酯，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none">• 具有消杀作用的小分子多肽；• 酯溶性，解决目前该类产品的市场空白，杀菌能力同样卓越；• 推荐添加量：1.5-3%。	5公斤/桶
AMPs-PH	芽孢杆菌发酵产物，麦芽糊精	<ul style="list-style-type: none">• 具有消杀作用的小分子多肽；• 生物发酵来源，安全，高效，快速杀菌剂；• 推荐添加量：1-5%。	1公斤/桶
TK-CRF	水，丙二醇，酵母菌溶胞物，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none">• 酵母菌溶胞产物；• 皮肤超强呼吸因子，提高细胞的活性，增加细胞的新陈代谢。有效解决肌肤干燥、毛孔粗大、泛红、细纹干纹、痘印沉积等五大肌肤问题，让肌底更健康，使用七天就会有肉眼可见的肤质改变；• 推荐添加量：1-8%。	5公斤/桶
TK-LRF	水，丙二醇，乳酸杆菌发酵溶胞产物，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none">• 乳酸杆菌溶胞产物；• 抑制其他有害菌生长，释放免疫调节控制物质，是少数被证实有效的皮肤益生菌种。产生酵素去除有害物质，清除自由基，有效延缓衰老；• 推荐添加量：0.5-10%。	5公斤/桶
TK-BRL	水，丙二醇，二裂酵母发酵产物溶胞产物，芽孢杆菌发酵产物	<ul style="list-style-type: none">• 二裂酵母溶胞产物；• 二次发酵，通过酵母和乳酸菌提取，具有改善肤色，抗皱，保湿，细胞再生功效；• 推荐添加量：3-8%。	5公斤/桶



山东瑞吉明公司专注于再生医学美学原料的研发和生产，拥有多种原料的自主知识产权，是国内创新型的功效型原料供应商与产品技术方案服务商。




PDRN (DNA 钠)

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
RJMPDRN-C02	DNA钠	<ul style="list-style-type: none"> 粉末状，分子量 <1000kd；纯度 >90%； 从鲑鱼精液中经过严格纯化过程提取的一种脱氧核糖核酸聚合物，具有高安全性和稳定性； 中小分子主要发挥补水保湿作用，更容易被细胞吸收，起到抗炎、修复、舒缓、抗衰等功效； 中国发明专利； 推荐添加量：0.05-2%。 	100克/瓶
RJMPDRN-C	DNA钠	<ul style="list-style-type: none"> 粉末状，分子量 <1000kd；纯度 >96%； 从鲑鱼精液中经过严格纯化过程提取的一种脱氧核糖核酸聚合物，具有高安全性和稳定性； 中小分子主要发挥补水保湿作用，更容易被细胞吸收，起到抗炎、修复、舒缓、抗衰等功效； 中国发明专利； 推荐添加量：0.05-2%。 	100克/瓶
RJMPN-C	DNA钠	<ul style="list-style-type: none"> 丝状外观，分子量 >1000kd，纯度 >90%； 从鲑鱼精液中经过严格纯化过程提取的一种脱氧核糖核酸聚合物，具有高安全性和稳定性； 大分子成膜性好，强大的锁水功能。解决敏感、潮红、痤疮等问题；重建皮肤屏障功能；抗衰老、逆转肌龄，抚平细纹； 中国发明专利； 推荐添加量：0.05-1%。 	100克/瓶
RJMPDRN-CAV1-B	DNA钠，1,2-戊二醇，丁二醇，水	<ul style="list-style-type: none"> 1%的DNA钠水溶液，分子量 <1000kd； 从鲑鱼精液中经过严格纯化过程提取的一种脱氧核糖核酸聚合物，具有高安全性和稳定性； 中小分子主要发挥补水保湿作用，更容易被细胞吸收，起到抗炎、修复、舒缓、抗衰等功效； 中国发明专利； 推荐添加量：5-20%。 	25公斤/桶



西班牙 Olivite Export 公司汇集了多家拥有 100 多年橄榄种植经验的合作社和公司，为全球食品、化妆品和医药行业供应高品质的橄榄油。

橄榄油

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Extra Virgin Olive Oil 	油橄榄果油	<ul style="list-style-type: none"> • 特级初榨橄榄油。 	190公斤/桶
Refined Olive Oil 	油橄榄果油	<ul style="list-style-type: none"> • 精炼橄榄油。 	190公斤/桶
Olive Oil 	油橄榄果油	<ul style="list-style-type: none"> • 由精炼橄榄油和初榨橄榄油组成，即包含经过精炼的橄榄油和直接从橄榄中提取的油。 	190公斤/桶

浙江宝嘉从事特色植物油及副产品的销售和市场推广，公司在高山地区建立有机原料基地，精选最优原料，坚持以最优质原料生产高品质产品，以满足高端市场对于健康和营养的需求。






茶类油脂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Extra Virgin Camellia Oil 	油茶籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机初榨油茶籽油; • 黄小于35, 红小于3; • 产地江西、湖南, 30年以上种植基地生产。 	190公斤/桶
Refined Camellia Oil 	油茶籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机精炼油茶籽油; • 黄小于15, 红小于1.5; • 产地江西、湖南, 30年以上种植基地生产。 	190公斤/桶
Camellia Oil	山茶籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 精炼山茶籽油; • 黄小于3, 红小于0.2; • 30年以上种植基地生产。 	190公斤/桶
Green Tea Seed Oil	茶籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 精炼茶叶籽油; • 黄小于35, 红小于3; • 产地江西, 20年以上种植基地生产。 	190公斤/桶
Safflower Seed Oil	红花籽油	<ul style="list-style-type: none"> • 精炼红花籽油; • 黄小于35, 红小于3; • 产地新疆, 15年以上种植基地生产。 	190公斤/桶



南非 Botanica 公司是一家屡获殊荣的家族企业，成立于 2009 年。公司将非洲大陆的特色植物带入到化妆品行业，以更好地促进皮肤健康。

非洲特种植物油

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Marula oil  	伯尔硬胡桃籽油	<ul style="list-style-type: none">• 来源于非洲马鲁拉树的坚果仁；• 易于吸收，油酸比例高，含必需脂肪酸亚油酸，能增加皮肤保湿性，光滑皮肤，减轻皮肤发红。	23公斤/桶
Baobab oil  	猴面包树籽油	<ul style="list-style-type: none">• 来源于非洲的猴面包树；• 富含必需脂肪酸 (Omega3、6 和 9)，维生素 E、α 胡萝卜素、β 胡萝卜素、醛醌酸、单宁和植物甾醇；• 油脂具有丰富的触感和稠度，易于吸收，不会有油腻感。	23公斤/桶
Kalahari Melon Seed oil 	西瓜籽油	<ul style="list-style-type: none">• 来源于南非的卡拉哈里野西瓜籽；• 含有高水平的 γ-生育酚，是一款出色的抗氧化剂，恢复性皮肤护理油，不生粉刺。	23公斤/桶



法国 Lessonia 是一家专业从事化妆品原料、化妆品设计和制造的公司，于 2002 年创立，自创立以来在藻类加工领域深耕多年，为市场提供高品质的特色天然植物微粉、粒子、提取物和活性物。


功能性胶体

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
ALTER-EMULFABA	阿拉伯胶树胶, 小核菌胶, 水解鹰嘴豆籽提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 100% 天然植物提取物和树胶的粉末乳化剂, 未经化学改性; • 易于使用, 相容性好, 所制乳霜外观洁白, 手感柔软、不粘腻、无皂感; • 适用于乳霜产品; • 推荐添加量2%; 建议 pH4-8; • ISO:1 	10公斤/袋
ALTER-THICKBARLEY	大麦籽细粉	<ul style="list-style-type: none"> • 100% 天然植物的粉状增稠剂, 未经化学改性; • 可获得不透明凝胶; • 是改性淀粉和合成聚合物的植物替代品; • 适用于乳霜等产品; • 推荐添加量5%; • ISO:1 	20公斤/袋
ALTER-GELIJAC	葡甘露聚糖	<ul style="list-style-type: none"> • 100% 天然植物的粉状增稠剂; • 来自魔芋, 可获得高粘度和半透明的凝胶 与离子兼容 • 是黄原胶、卡波姆和合成聚合物的植物替代品; • 适用于洗发水、沐浴露以及凝胶等产品; • 推荐添加量0.1-2%; • ISO:1 	10公斤/袋
ALTER-GELITIUM	小核菌胶	<ul style="list-style-type: none"> • 100% 天然植物的粉状增稠剂, 也可用作助乳化剂或悬浮剂; • 可获得透明凝胶, 发酵来源; 为非离子型凝胶; • 是合成聚合物的植物替代品; • 适用于护肤及清洁产品; • 推荐添加量0.1-2%; 建议 pH3-11; • ISO:1 	10公斤/袋




功能性胶体

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
ALTER-SUSPENSILIA	刺梧桐胶, 小核菌胶	<ul style="list-style-type: none"> • 100% 天然植物悬浮剂; • 具有低粘度和高悬浮力的特点; • 是合成聚合物的植物替代品; • 推荐添加量 0.5-2%; 建议 pH6-8; • ISO:1 	10公斤/袋
ALTER-TALCANIOC	乙酸纤维素, 木薯淀粉	<ul style="list-style-type: none"> • 疏水粉末; • 是滑石粉的植物替代品, 具有相同的疏水性; • 适用于婴儿爽身粉、彩妆等产品; • ISO:0.71 	20公斤/袋

活性物和提取物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
LycoMega	番茄籽油, 辛酸/癸酸甘油三酯, 向日葵籽油, 生育酚 (维生素E)	<ul style="list-style-type: none"> • 橙红色油溶性液体; • 富含茄红素和ω-3ω-6脂肪酸; • 具有抗炎和保湿效果; • ISO:1 	5公斤/桶
Fucowhite™ 	甘油, 水, 泡叶藻提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 泡叶藻提取物中的岩藻多糖能有效抑制 UVB 诱导的 MMP 表达, 以及聚间苯三酚, 高效清除自由基, 是一种强效抗氧化剂; • 推荐添加量 2% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶
Fucoreverse	甘油, 水, 水解褐藻糖胶 / 水解岩藻糖	<ul style="list-style-type: none"> • 微黄色液体; • 提取自法国西南部的伊罗伊丝海里的藻类, 可以减少皱纹; • 推荐添加量 1.5% (本品经体内, 体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶
Healthyskin	甘油, 水, 星芒杉藻提取物	<ul style="list-style-type: none"> • Healthyskin 是一种通过专利酶法水解获得的海洋卡拉胶寡糖, 能够增强肌肤屏障功能和水合作用, 促进肌肤表皮更新, 改善肤质; • 推荐添加量 1% (本品经体外测试, 欢迎索取实验数据); • ISO:1 	5公斤/桶
C+eRAMIDE	小麦籽提取物	<ul style="list-style-type: none"> • C+eRAMIDE 是100%天然, 不含麸质和非转基因来源的神经酰胺。保湿修护舒缓皮肤, 适用于护肤、护发和彩妆产品; • 推荐添加量0.3%; • ISO:1 	5公斤/桶
TREMEL+HA	银耳多糖	<ul style="list-style-type: none"> • 保湿、肤感极佳。 	1公斤/桶

活性物和提取物

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Saponin+	油茶籽提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 100%天然表面活性剂; • 起泡性好, 清洁力强, 抑菌效果好; • ISO:1 	10公斤/桶
EasyWAY	乙酸纤维素	<ul style="list-style-type: none"> • 改善肌肤肌理; • 抗衰老; • 刺激肌肤再生; • 舒缓肌肤; • 增强肌肤屏障; • 天然肌肤磨砂。 	10公斤/桶
AQUALGAE Ascophyllum 	伸长海条藻提取物, 柠檬酸, 山梨酸钾, 苯甲酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 富含高浓度的维生素 A、C 和 E 以及人体必须的氨基酸和其他矿物质, 具有促进恢复皮肤水分平衡的能力; • ISO:0.996 	20公斤/桶
AQUALGAE Palmaria 	掌叶树提取物, 柠檬酸, 山梨酸钾, 苯甲酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 促进血液循环, 恢复皮肤活力, 提升皮肤的通透性, 促进有效成分的吸收, 能抑菌, 去除粉刺, 收敛皮肤; • ISO:0.996 	20公斤/桶
AQUALGAE Undaria 	掌状海带提取物, 柠檬酸, 山梨酸钾, 苯甲酸钠	<ul style="list-style-type: none"> • 保湿、活化皮肤, 含有多种维生素, 酶和微量元素; • 延缓皮肤衰老, 有很好的抗氧化性和抗衰老作用; • 含有一种岩藻黄质是一种自由基清除剂, 修复受损细胞, 保护皮肤活力; • ISO:0.996 	20公斤/桶
Seatrace	海盐	<ul style="list-style-type: none"> • 白色粉末; • 剔除氯化钠, 保留了海水其他有益矿物质成分。矿物质平衡增强皮肤水合能力, 减少红血丝, 唤醒肌肤; • ISO:1 	25公斤/袋

天然植物微粉

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Microzest 25 Argan	刺阿干树果壳粉末	<ul style="list-style-type: none"> • 浅粉棕色颗粒粉末; • 100%摩洛哥坚果壳。 	10公斤/箱
Microzest 25 Bamboo	印度箭竹茎提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 乳白色粉末; • 100%竹沥粉末 (超过70%二氧化硅)。 	10公斤/箱
Microzest 25 Bitter Orange	苦橙果皮粉	<ul style="list-style-type: none"> • 浅黄绿色粉末; • 100%苦橙皮粉末。 	10公斤/箱
Microzest 25 Carrot Orange	胡萝卜根提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 橙色粉末; • 100%胡萝卜根粉末。 	10公斤/箱

天然植物微粉

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Microzest 25 Carrot Pink	胡萝卜根提取物, 麦芽糊精, 柠檬酸	<ul style="list-style-type: none">• 粉紫色粉末;• 100%胡萝卜根粉末。	5公斤/箱
Microzest 25 Coconut	椰子壳粉	<ul style="list-style-type: none">• 深棕色粉末;• 100%椰子壳粉末。	10公斤/箱
Microzest 25 Gardenia Blue	栀子果提取物, 麦芽糊精	<ul style="list-style-type: none">• 深蓝色粉末;• 100%栀子果粉末。	5公斤/箱
Microzest 25 Green Tea	茶叶粉	<ul style="list-style-type: none">• 绿色粉末;• 100%绿茶叶粉末。	10公斤/箱
Microzest 25 Lotus	莲籽粉	<ul style="list-style-type: none">• 乳白色粉末;• 100%莲花粉末。	10公斤/箱
Microzest 25 Lemon	柠檬果皮粉	<ul style="list-style-type: none">• 黄色粉末;• 100%柠檬果皮粉末。	10公斤/箱
Microzest 25 Orange	酸橙果皮粉	<ul style="list-style-type: none">• 浅橙色粉末;• 100%酸橙果皮粉末。	10公斤/箱
Microzest 25 Rice	稻米粉	<ul style="list-style-type: none">• 乳白色粉末;• 100%米粉末。	20公斤/箱
Microzest 25 Rose	法国蔷薇花末	<ul style="list-style-type: none">• 粉色粉末;• 100%干玫瑰花瓣粉末。	5公斤/箱

天然植物粒子

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Almond Exfoliator	甜扁桃壳粉	<ul style="list-style-type: none">• 棕色/橙色粉末;• 粒径大小有 200, 500, 1000微米;• 由扁桃壳制成, 抗水性好, 并在任何配方体系中稳定。	20公斤/箱
Apple Exfoliator	苹果果提取物	<ul style="list-style-type: none">• 棕色粉末;• 粒径大小有 200, 500, 1000, 2000微米;• 均匀细腻的粉末提取自苹果榨渣 (果肉、果皮和少量苹果籽)。	20公斤/箱
Argan Exfoliator	摩洛哥坚果粉末	<ul style="list-style-type: none">• 橙棕色粉末;• 粒径大小有 200, 500, 1000, 2000微米;• 抗水去角质剂。	10公斤/箱
Apricot Exfoliator	杏籽粉	<ul style="list-style-type: none">• 浅棕色粉末;• 粒径大小有 200, 500, 1000, 2000微米。	20公斤/箱

天然植物粒子

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Bamboo Exfoliator	印度箬竹茎粉	<ul style="list-style-type: none"> • 白色粉末; • 粒径大小有 100, 200, 500, 1000微米; • 具有一定硬度, 水中不变色, 硅胶和钾盐的来源。 	20公斤/箱
Bitter Orange Exfoliator	苦橙粉末	<ul style="list-style-type: none"> • 流动性好的橙色粉末; • 粒径大小有 500, 1000, 2000微米; • 适用于干性皮肤。 	20公斤/箱
Black Currant Exfoliator	黑茶藨子果粉	<ul style="list-style-type: none"> • 深紫色粉末; • 粒径大小有 200, 500, 1000, 2000微米; • 粉末取自果榨渣, 主要由果肉、果籽构成; • 抗氧化性。 	10公斤/箱
Cocoa Exfoliator	可可壳粉	<ul style="list-style-type: none"> • 棕色颗粒; • 粒径大小有 200, 500, 1000, 2000微米; • 轻微刺激性, 给肌肤注入活力, 有排毒去水肿的效果。 	10公斤/箱
Coconut Exfoliator	椰子壳粉	<ul style="list-style-type: none"> • 深棕色粉末; • 粒径大小有 200, 500, 1000, 2000微米。 	20公斤/箱
Coffee Exfoliator	小果咖啡籽粉	<ul style="list-style-type: none"> • 深棕色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米。 	10公斤/箱
Corindon Exfoliator	氧化铝	<ul style="list-style-type: none"> • 白色粉末; • 粒径大小有100, 300, 500微米; • 氧化铝晶型, 粗糙和不均匀的表面, 可以高效去角质, 硬度仅次于钻石。 	25公斤/箱
Cranberry Exfoliator	大果越桔籽粉	<ul style="list-style-type: none"> • 流动性好的红色粉末; • 粒径大小有200, 500, 1000, 2000微米; • 富含多酚和生育酚, 可以增强皮肤脂质层, 富含鞣酸可以抑制微生物生长。 	10公斤/箱
Ginger Exfoliator	姜根粉	<ul style="list-style-type: none"> • 米黄色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米; • 促进血液循环, 抗氧化, 改善皮肤韧性和弹性。 	10公斤/箱
Guarana Exfoliator	巴西香可可果提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 棕色粉末; • 粒径大小有200, 500, 1000, 2000微米; • 抗水性, 促进血液循环和焕肤效果和咖啡因类似。 	20公斤/箱
Hibiscus Exfoliator	玫瑰茄提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 紫红色粉末; • 粒径大小有200, 500, 2000微米; • 由玫瑰茄干花制成的细腻粉末。 	20公斤/箱
Lemon Exfoliator	香橼果皮粉	<ul style="list-style-type: none"> • 均匀的淡黄色粉末; • 粒径大小有 500, 1000, 2000微米; • 促进皮肤内循环, 刺激皮肤细胞再生, 提亮肤色, 富含 VC, 高抗氧化性。 	10公斤/箱
Lemongrass Exfoliator	柠檬香茅叶粉	<ul style="list-style-type: none"> • 绿色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米; • 焕活肌肤, 抑制微生物。 	10公斤/箱

天然植物粒子

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Lithothamnium Exfoliator	具距石枝藻粉	<ul style="list-style-type: none"> • 淡灰色粉末; • 粒径大小有500微米; • 颗粒粗糙,可以有效去角质。适用于身体去角质产品。 	25公斤/箱
Lotus Exfoliator	莲花末	<ul style="list-style-type: none"> • 淡米黄色至乳白色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米; • 富含蛋白水解酶,带有香甜气味。 	10公斤/箱
Lychee Exfoliator	荔枝壳粉	<ul style="list-style-type: none"> • 淡米黄色至棕色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米。 	10公斤/箱
Olive Exfoliator	油橄榄果提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 浅棕色粉末; • 粒径大小有200, 500, 1000, 2000微米。 	20公斤/箱
Orange Exfoliator	酸橙果皮粉	<ul style="list-style-type: none"> • 流动性好的橙色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米; • 优越的肤色提亮剂,富含生物类黄酮和VC。 	10公斤/箱
Peach Exfoliator	桃籽粉	<ul style="list-style-type: none"> • 粒径大小有 500, 700, 1000微米。 	20公斤/箱
Pomegranite Exfoliator	石榴籽粉	<ul style="list-style-type: none"> • 米黄色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米。 	10公斤/箱
Raspberry Exfoliator	覆盆子籽	<ul style="list-style-type: none"> • 粉色粉末; • 粒径大小有500, 1000, 2000微米; • 富含亚麻油酸, α- 亚麻油酸, 油酸。 	10公斤/箱
Rhyolite Exfoliator	浮石	<ul style="list-style-type: none"> • 由熔岩制成的灰色粉末; • 粒径大小有75, 200微米。 	25公斤/箱
Rice Exfoliator	稻米粉	<ul style="list-style-type: none"> • 淡黄色粉末; • 粒径大小有200, 500, 1000, 2000微米。 	20公斤/箱
Rose Gallica Exfoliator	法国蔷薇花提取物	<ul style="list-style-type: none"> • 粉色花瓣/粉末; • 粒径大小有200, 500, 1000, 2000微米。 	10公斤/箱
Walnut Exfoliator	胡桃壳粉	<ul style="list-style-type: none"> • 沙状棕色粉末; • 粒径大小有200, 500, 1000, 2000微米。 	20公斤/箱
Celluloscrub	乙酸纤维素	<ul style="list-style-type: none"> • 白色粉末; • 粒径大小有 300, 500, 1000微米; • 木头榨渣来源,改性后的纤维素 100% 可再生和可生物降解; • 可替代聚乙烯珠。 	20公斤/箱

天然花瓣

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
Piece of Rose	突厥蔷薇花	<ul style="list-style-type: none">• 来源：伊朗；• 兼容性：水溶和油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Calendula	金盏花花	<ul style="list-style-type: none">• 来源：法国；• 兼容性：水溶和油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Cornflower	矢车菊花	<ul style="list-style-type: none">• 来源：阿尔巴尼亚；• 兼容性：油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Lavender bloom	薰衣草花	<ul style="list-style-type: none">• 来源：法国；• 兼容性：油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Camomilla head	白花春黄菊花末	<ul style="list-style-type: none">• 来源：法国；• 兼容性：水溶和油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Amaranth	千日红花	<ul style="list-style-type: none">• 来源：中国；• 兼容性：油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Jasmine Blue	素方花花	<ul style="list-style-type: none">• 来源：中国；• 兼容性：水溶和油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Prosopis	牧豆树叶	<ul style="list-style-type: none">• 来源：印度；• 兼容性：水溶和油溶。	0.25公斤/箱
Piece of Helichrysum White/Pink	蜡菊花	<ul style="list-style-type: none">• 来源：荷兰；• 兼容性：水溶和油溶。	0.25公斤/箱



保加利亚 Bulgarian Rose 集团是一家拥有悠久的历史，专门从事天然香料和化妆品生产的企业。我们所提供的精油、花水系列具有沁人心脾的纯正香味。

天然花水 / 天然精油

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
ROSE DAMASCENA WATER 	突厥蔷薇花水	<ul style="list-style-type: none"> • 有机大马士革粉玫瑰花水，精选优质有机大马士革粉玫瑰； • 具有沁人玫瑰香甜味，可替代工业香精； • 替代纯水，应用于护肤品中。 	30公斤/桶
ROSE ALBA WATER 	突厥蔷薇花水	<ul style="list-style-type: none"> • 有机大马士革白玫瑰花水，精选优质有机大马士革白玫瑰； • 具有沁人玫瑰香甜味，可替代工业香精； • 替代纯水，应用于护肤品中。 	30公斤/桶
LAVENDER WATER 	薰衣草花水	<ul style="list-style-type: none"> • 有机真实薰衣草花水，精选优质有机薰衣草； • 具有沁人薰衣草香味，可替代工业香精； • 用于助眠喷雾，睡眠面膜等产品。 	30公斤/桶
GERMAN CHAMOMILE WATER 	母菊花水	<ul style="list-style-type: none"> • 有机德国洋甘菊花水，精选德国有机优质洋甘菊； • 具有清新洋甘菊香味，可替代工业香精； • 用于舒缓类产品。 	30公斤/桶
ROMAN CHAMOMILE WATER 	白花春黄菊花水	<ul style="list-style-type: none"> • 有机罗马洋甘菊花水，精选罗马有机优质洋甘菊； • 具有清新洋甘菊香味，可替代工业香精； • 用于舒缓类产品。 	30公斤/桶
MELISSA WATER 	香蜂花水	<ul style="list-style-type: none"> • 有机香蜂草花水，精选有机优质香蜂花； • 具有清新香蜂花香味，可替代工业香精； • 用于清凉舒缓类产品。 	30公斤/桶
MENTHA WATER 	辣薄荷叶水	<ul style="list-style-type: none"> • 有机薄荷花水，精选有机优质薄荷叶； • 具有清新薄荷香味，可替代工业香精； • 用于清凉清洁、除臭类产品。 	30公斤/桶

天然花水 / 天然精油

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
ROSE OIL 	突厥蔷薇花油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机玫瑰精油，精选优质有机大马士革粉玫瑰； • 具有沁人玫瑰香甜味； • 应用于精油类产品。 	1公斤/罐
ROSE ALBA OIL 	突厥蔷薇花油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机白玫瑰精油，精选优质有机大马士革白玫瑰； • 具有沁人玫瑰香甜味； • 应用于精油类产品。 	1公斤/罐
LAVANDER OIL 	薰衣草油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机真实薰衣草精油，精选优质有机薰衣草； • 具有沁人薰衣草香甜味； • 应用于安神舒缓精油类产品。 	20公斤/桶
GERMAN CHAMOMILE OIL 	母菊花油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机德国洋甘菊精油，精选优质德国有机洋甘菊； • 具有清新洋甘菊香味； • 应用于安神舒缓精油类产品。 	1公斤/罐
ROMAN CHAMOMILE OIL 	白花春黄菊花油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机罗马洋甘菊精油，精选优质罗马有机洋甘菊； • 具有清新洋甘菊香味； • 应用于安神舒缓精油类产品。 	1公斤/罐
MELISSA OIL 	香蜂花叶油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机香蜂草精油，精选优质有机香蜂草； • 具有清新香蜂草香味； • 应用于清新提神精油类产品。 	1公斤/罐
MINT OIL 	辣薄荷油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机薄荷精油，精选优质有机薄荷。 	20公斤/桶
ROSEHIP OIL 	狗牙蔷薇果油	<ul style="list-style-type: none"> • 有机玫瑰果油，提取自玫瑰果。 	20公斤/桶
ROSE ABSOLUTE OIL 	突厥蔷薇花油	<ul style="list-style-type: none"> • 玫瑰原精，经浸提法提取玫瑰净油，未经高温蒸馏； • 气味比起精油在细节上更丰满，品质上更卓越； • 在天然香原料中，净油属于高级品种。 	1公斤/罐



吉林 Aegis 伊捷思拥有强大的日化行业表面活性剂技术开发力量,采用天然植物成分生产温和型表面活性剂椰油基羟乙基磺酸钠等系列产品,主要应用于各类个人洗护产品。

表面活性剂

商品名称	化学名称	性能 / 特点	包装规格
SLI	月桂酰羟乙磺酸钠, 月桂酸	<ul style="list-style-type: none"> 一种以天然月桂酸为原料的阴离子表面活性剂, 具有温和、低刺激、易生物降等特性; 其发泡性能极佳、不受任何硬水和碱皂的影响, 在热水及冷水中稳定, 洗涤后皮肤感觉柔软、清爽、如丝般感觉; 可广泛应用于淋浴露, 洗面奶等产品。 	50公斤/桶
SCI 65	椰油酰羟乙磺酸酯钠, 椰油酸	<ul style="list-style-type: none"> 作为一种温和的阴离子表面活性剂, 不受硬水及碱皂影响, 洗涤后皮肤感觉柔软、清爽、如丝般感觉; 适合与皂基复配, 用于皂基洗面奶、皂基淋浴露、温和中性皂等产品。 	50公斤/桶
SCI 75	椰油酰羟乙磺酸酯钠, 椰油酸	<ul style="list-style-type: none"> 作为一种温和的阴离子表面活性剂, 不受硬水及碱皂影响, 洗涤后皮肤感觉柔软、清爽、如丝般感觉; 适合与皂基复配, 用于皂基洗面奶、皂基淋浴露、温和中性皂等产品。 	50公斤/桶
SCI 85 (颗粒)	椰油酰羟乙磺酸酯钠, 椰油酸	<ul style="list-style-type: none"> 作为一种温和的、高泡沫阴离子表面活性剂, 具有发泡性佳, 不受硬水及碱皂影响, 洗涤后皮肤感觉柔软、清爽; 适用于温和型泡沫洁面乳, 高档香波及淋浴液等。 	50公斤/桶
SCI 85 (粉末)	椰油酰羟乙磺酸酯钠, 椰油酸	<ul style="list-style-type: none"> 作为一种温和的、高泡沫阴离子表面活性剂, 具有发泡性佳, 不受硬水及碱皂影响, 洗涤后皮肤感觉柔软、清爽; 适用于配制洁面粉等产品。 	50公斤/桶
SLHS	月桂酰羟丙基磺酸钠, 月桂酸	<ul style="list-style-type: none"> 该表活有非常优异的水溶性、温和的清洁性以及发泡性, 泡沫丰富细密。耐硬水, 弱酸性, 极低的刺激性; 天然植物来源, 可完全自然降解。 	50公斤/桶

卵磷脂类产品图览



PHOSPHOLIPON® 90 G



PHOSPHOLIPON® 90 H



PHOSPHOLIPON® 80 H



LIPOID S 75



SLM Skin Lipid Matrix® 2026



Natipide® Eco



PHOSAL® 40 IP



PHOSAL® 53 MCT



Ultraspheres® ACE



PhytoSolve® Q10



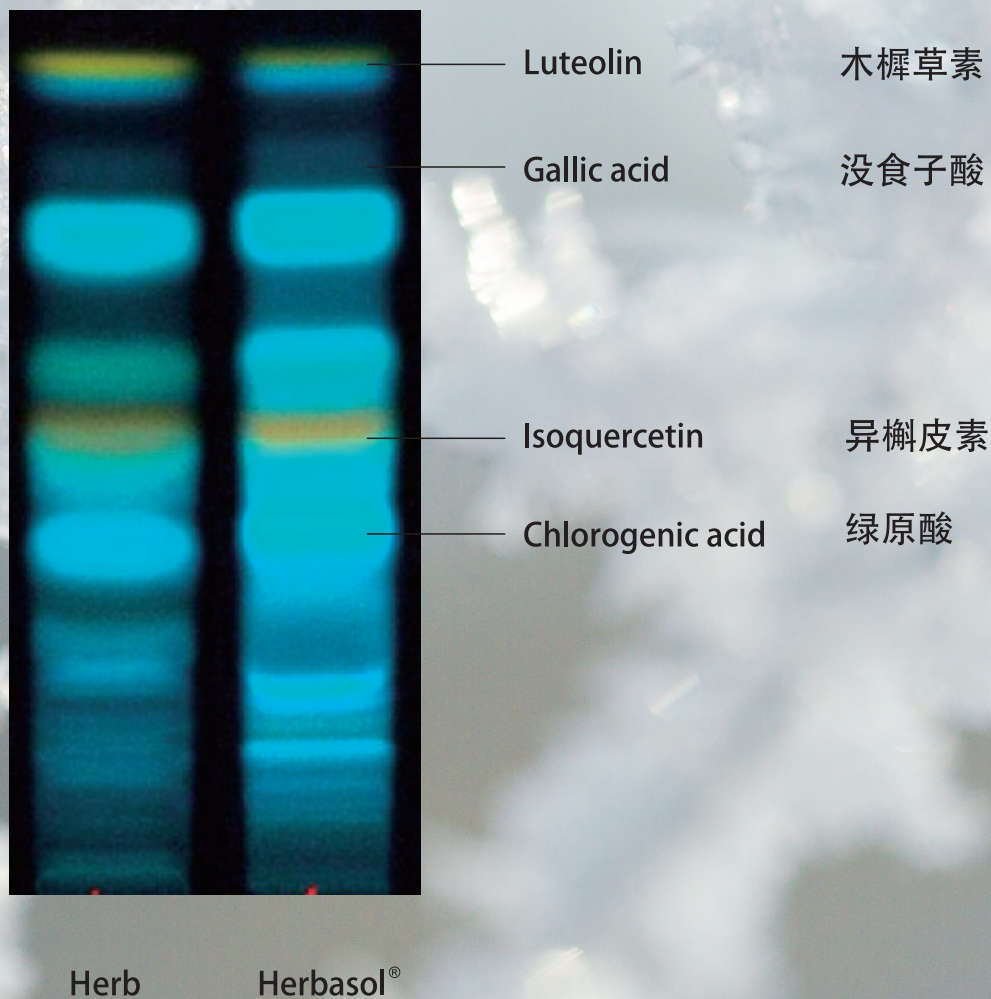
LIPOID Liposome C Eco

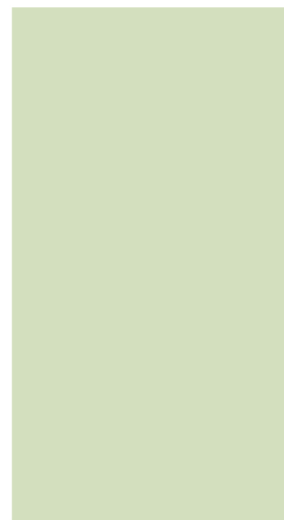


Caffeine Herbasome®

全光谱冷萃植物提取技术

- 提取过程遵循植物化学多样性原则，保留所有种类的植物衍生化合物。因此，我们提供了“全谱”提取物，旨在浓缩所有溶剂可溶的分子，而不是仅仅浓缩一些特定的代谢物。
- 采用将冷浸和渗滤两个过程结合的独特提取技术，全程冷工艺，既节能又环保。极其温和的提取过程可以提取对温度敏感的增值成分，尽最大可能的保留植物活性成分在提取过程中的生物活性。不会产生副产物，如色素等。
- 全光谱方法非常适合复杂的多组分混合物，例如植物提取物。如 HPTLC 分析所示，雪绒花干药中含有大量有价值的代谢产物(左)。全谱技术的提取物可浓缩这些成分，而不会影响成分的天然比例(右)。提取物中存在的不同化合物的协同效应，大幅度提高了生物功效。





上海皓云贸易有限公司
SHANGHAI HAORYUN TRADING CO., LTD.

地址：上海市闵行区秀文路898号西子国际中心1号楼1701
电话：021-54942720 / 54843292
传真：021-54942725
邮编：201199
邮箱：info@bio-haoyun.com

