

供应上海化妆品代加工厂

产品名称	供应上海化妆品代加工厂
公司名称	上海颜如珈生物科技有限公司
价格	10.00/瓶
规格参数	品牌:亮靓 型号:741566 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区奉城镇二桥村748号7幢
联系电话	021-37826693 18201849420

产品详情

供应上海化妆品代加工厂 上海化妆品代加工厂 上海眼霜代加工 上海化妆品代加工 上海化妆品代工厂 上妆品贴牌代加工 上海化妆品贴牌加工厂 上海化妆品贴牌代生产 上海化妆品贴牌生产厂家 上海化妆品代加工厂 上海化妆品加工厂

上海亮靓生物科技有限公司是2002年成立的高新技术企业，位于上海市松江佘山工业区，总建筑面积10600平方米，是国际细胞康复协会在中国的指定研发和生产基地，是联合国卫生组织的响应者和创造人类健康细胞修复基因的国际性学术组织。公司旗下拥有自主品牌经营、自主出口销售经营权、十万级无尘车间、GMP认证厂房、1万级洁净度标准的研发中心、国家ISO 9001质量管理体系。

我们的优势：

1. 厂房建设优势：生产成本低
2. 罐装技术优势：年产5000万灌
3. 科研实力：美国AAA & 国际细胞康复协会
4. 地域优势：中国的经济中心上海
5. 物流运输优势：水陆空四通八达
6. 质量体系优势：完善的质量保障控制体系
7. 品牌优势：创造了很多百亿商品

8. 客户资源优势：资生堂，兰蔻，金日等

自化妆品行业2010年施行全成分标示以来，成分分析在消费者中曾一度颇受欢迎，但是近两年，曾经被奉为神物的成分表，似乎又不那么受宠了。主要的原因有两条：一是，认为成分表只能看出是否添加了该成分，并不能看出该成分是否达到了有效含量。二是，认为即使是成分表一模一样的两个产品，也可以用成本和质量相差都很大的原料来制作完成。导致成分分析不那么受欢迎的另一个重要原因是有一部分伪成分党捕风捉影，听风就是雨，而且从来不去求证真伪，比如看到硅油易致粉刺，就到处宣扬含硅的产品不可用，殊不知现在的硅油产品质量早已不致粉刺了。甚至有人抱怨——累觉不爱，连买个护肤品都得听喷子喷来喷去的了。

由此看来，成分表的分析价值似乎大打折扣了，但是是否真的如此呢？

其实成分表能带给我们更多，就像一千个人眼里有一千个哈姆雷特，每个人能对成分表的看法和理解是不一样的——而不同的是，哈姆雷特可以按照个人主观理解，成分表的好坏却是有客观事实为标准的。

这里就说说我们到底能从化妆品成分表中获得什么？

一、可以帮你躲开特别不靠谱的产品

有很多产品宣称可以抗老化，但是成分表里面连一个像样的抗老化成分都没有，也有很多美白产品没有一个像样的美白成分，只是添加了点钛白粉来产生假白的幻象。这样的伎俩，看成分表就可以识破。

如上图的产品，号称是美白产品，简直就是渣一样的配方，除了添加了二氧化钛（一种常用白色颜料，同时也是防晒剂）以外，一点美白成分都没有，甚至连点像样的保湿成分都没有加进去。只是合成酯和水混合成乳液，调整了一下粘稠度，三乙醇胺调节下PH值，虽然标注符合标准，但是配方简直是敷衍了事，毫无诚意。

二、可以帮你识别三无产品

现在化妆品的品牌实在是很多，相比10年前是多了相当多，但是一个人的精力是有限的，是不可能认识那么多欧洲的日本的韩国的澳洲的品牌，哪些是大品牌哪些是小牌，甚至哪些是三无对于一个普通消费者来说都比较难分辨。这同样也是导致朋友圈三无横行的原因。三无产品一般是指无生产日期、无质量合格证（或生产许可证）以及无生产厂名称。大多数化妆品三无还有一个特点就是成分表乱标注，如下图就是一个EGF产品号称是EGF原液的标注。

EGF的标注应该是人寡肽，另外EGF一般的使用都是纳克级的，是非常非常低的。且成分表中溶剂、防腐剂、抗氧化剂等均未标注。就算它没有添加防腐剂等等，溶剂也是不可能不添加的，前面提到了EGF一般都是纳克级用量，且是较贵的原料，没有溶剂全是EGF的话，那这一盒就是天价了。

三、可以让你看到是否添加了有效成分，以及有效成分是什么

要想实现美白，祛痘，抗老等功效，其实是需要几种功效成分复配来达到的，一般来说只有一种成分所能达到的效果有限，配方合理的话，复配产生的效果不是简单的相加，而是成倍地增加。如下图所示的产品：

很多种的功效性成分，让人从配方上看起来至少是觉得产品是有诚意的。

四、让你大致判断成分浓度够不够

其实关于上面提到的很多人认为即使看了成分表依然是不知道成分浓度的问题，是可以在一定程度上解决的。当然这里说的不是的解决——这里需要利用一条规则，就是正规的成分标注都是按照含量（重量百分比）从大到小排列的，常见产品排名的多是水，就说明水在这个里面含量，以此类推。但是有一点需要注意——含量在1%以下的，可以随意排列——也就是说至少我们可以通过一点手段判断出哪些成分用量特别少，然后排在它后面的一定就是低于1%的含量了——这样就可以识别出某些打酱油的成分。

比如下图中的产品 其中烟酰胺就算是打酱油的成分，因为烟酰胺的有效含量一般在2%左右，EDTA二钠含量在1%以下，这里它排在EDTA二钠后面，含量必然低于1%，这里烟酰胺的代表要数olay小绿瓶，老配方的小绿瓶烟酰胺含量估计要到5%，这里1%都不到，不是打酱油是什么？