

化妆品检测报告有哪些项目？

产品名称	化妆品检测报告有哪些项目？
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

化妆品已经深入于人们的日常生活之中,每天每个人都在使用,而且长期连续的使用.化妆品是人们常用的日用消费品,而且几乎天天用在健康的皮肤上,因此对化妆品的质量要求较高,首先要的是安全可靠,不得有碍人体健康,同时使用时不得有副作用,因此对其必须做一些必要的测试,即毒性试验、刺激性试验、护肤化妆品的效果测试。

检测范围：

洗面奶、面膜、花露水、爽身粉、摩丝、定型水、染发香波等；雪花膏、精华素、美白霜、防晒水、儿童霜、护手霜、保湿霜、柔肤水、紧肤水等；胭脂、唇膏、睫毛膏、眼影粉、脱毛膏、指甲油等。

检测项目：

理化项目：水分、pH、甲基氯异噻唑啉酮、甲基异噻唑啉酮、苯甲醇、苯氧乙醇、苯甲酸，对羟基苯甲酸酯类、氯苯甘醚、三氯生、三氯卡班、二苯酮、对氨基苯甲酸、甲氧基肉桂酸乙基己酯、水杨酸乙基己酯、4-甲基苄亚基樟脑、PABA乙基己酯、丁基甲氧基二苯酰基甲烷、奥克立林、胡莫柳酯、乙基己基三嗪酮、亚甲基双-苯并三唑基、四甲基丁基酚、双-乙基己氧苯酚、甲氧苯基三嗪等

微生物：细菌总数、真菌总数、大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、铜绿假单胞菌、抑菌效果评价、杀菌效果评价等

激素检测：性激素7种（雌三醇、己烯雌酚、雌二醇、睾酮、甲基睾酮、黄体酮、雌酮）、糖皮质激素41种（地塞米松、氢化可的松、泼尼松、倍他米松、曲安奈德、以及肾上腺素等）等

重金属：铅、镉、汞、砷、铬等

毒理实验：皮肤刺激试验、急性经口毒性试验、阴道黏膜刺激试验等

一般产品检测项目

微生物5项（菌落总数，霉菌和酵母菌，粪大肠菌群，铜绿假单胞菌，金黄色葡萄球菌）、重金属3项（砷，汞，铅）

祛痘除螨类产品检测项目

微生物5项，重金属3项，甲硝唑及抗生素（盐酸美满霉素、土霉素、四环素、金霉素、盐酸多西环素、氯霉素）

去屑类产品检测项目

微生物5项，重金属3项，去屑剂4项（水杨酸、酮康唑、氯咪巴唑、吡罗克酮乙醇胺盐）

化妆品中有害成分检测

祛痘祛斑类产品：41种糖皮质激素：地塞米松、氢化可的松、泼尼松、倍他米松、曲安奈德、以及肾上腺素等；性激素：雌三醇、己烯雌酚、雌二醇、睾酮、甲基睾酮、黄体酮、雌酮等；铅、汞、砷、镉、防腐剂等。

香水类产品：甲醇及24种过敏源物质（d-苧烯、芳樟醇、苜醇（苯甲醇）、香茅醇、香叶醇、柠檬醛、羟基香茅醛、2-辛炔酸甲酯（庚炔碳酸甲酯）、肉桂醛、茴香醇、肉桂醇、丁香酚、-异甲基紫罗兰酮、异丁香酚、丁苯基甲基丙醛（铃兰醛）、香豆素、戊基肉桂醛、金合欢醇、羟基异己基-3-环己烯甲醛（HMPCC，新铃兰醛）、戊基肉桂醇、己基肉桂醛、苯甲酸苄酯、水杨酸苄酯、肉桂酸苄酯）

防晒剂：二苯酮、对氨基苯甲酸、甲氧基肉桂酸乙基己酯、水杨酸乙基己酯、4-甲基苄亚基樟脑、PABA乙基己酯、丁基甲氧基二苯酰基甲烷、奥克立林、胡莫柳酯、乙基己基三嗪酮、亚甲基双-苯并三唑基四甲基丁基酚、双-乙基己氧苯酚甲氧苯基三嗪等

防腐剂：甲基氯异噻唑啉酮、甲基异噻唑啉酮、苯甲醇、苯氧乙醇、苯甲酸，对羟基苯甲酸酯类、氯苯甘醚、三氯生、三氯卡班等

染发产品：对苯二胺、氨基苯酚、间苯二酚、苯二胺、氢醌、p-甲氨基苯酚、甲苯2,5-二胺、苯酚、铅、汞、砷等

口红：苏丹红、铅、对羟基苯甲酸酯类（甲乙丙丁酯）

指甲油：邻苯二甲酸酯类（塑化剂）、挥发性有机溶剂（如甲醛、甲苯、丙酮、醋酸乙酯等）、苏丹红

洗护产品：丙烯酰胺、亚硝基二乙醇胺等亚硝胺类

美白产品：对苯二酚、铅、汞、砷、防腐剂等