

牙膏检测项目GB/T 35832-2018 牙膏磨擦值检测方法 GB/T 8372-2017 牙膏质检报告

产品名称	牙膏检测项目GB/T 35832-2018 牙膏磨擦值检测方法 GB/T 8372-2017 牙膏质检报告
公司名称	深圳市天润标准技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务1:包通过 服务2:包整改 服务3:一次性收费
公司地址	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环一路100号 良基大厦101C04
联系电话	13828872873 13828872873

产品详情

美白牙膏测试标准为下列：

GB/T 35832-2018 美白牙膏摩擦值检测方式

GB/T 8372-2017 美白牙膏

GB/T 32677-2016 美白牙膏中无机物硫氰酸盐的检测方式

GB/T 32118-2015 美白牙膏中甲醛浓度的检测

GB/T 32121-2015 美白牙膏中4-氨基环己苯甲酸(凝血酸)的测量

GB/T 32122-2015 美白牙膏中12种氟苯咪唑类药品的测量

GB/T 31532-2015 美白牙膏中丁磺氨钾和糖精钠的测量液相色谱法

GB 24567-2009 美白牙膏工业级单氟磷酸钠

GB 24568-2009 美白牙膏工业级乳酸钙片

GB/T 23957-2009 美白牙膏工业级活性碳酸钙

GB/T 22730-2008 美白牙膏里的测量

GB 22114-2008 美白牙膏用保水剂 凡士林和聚乙二醇

GB 22115-2008 美白牙膏用原材料标准

GB 8372-2008 美白牙膏

GB/T 21842-2008 美白牙膏中二甘醇的测量

申请办理美白牙膏检验流程：

项目申报——向检验管控提交申请。

材料提前准备——根据需求，公司备好有关的认证文档。

产品检测——公司将被测试品邮到试验室进行检测。

编制报告——认证工程师依据符合要求的检测结果，编写报告。

提交审批——技术工程师将完整的汇报进行审查。

签发证书——报告审核确认无误，授予汇报。

美白牙膏检验项目：

感官指标：膏状、香气。

物理性能：挤膏工作压力、砂浆稠度、泡沫塑料量、可靠性、扎实颗粒物、PH值、二甘醇、总氟量、可溶解氟、重金属超标、砷。

食品卫生标准：细菌总数、金黄葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粪大肠菌群、铜绿假单胞菌、金黄色葡萄菌、志贺氏菌，沙门菌等。

美白牙膏是日常日常生活常用的清洁用具，是一种洁齿剂，一般呈凝胶状，一般会涂到软毛牙刷上，用以清理牙齿，维持牙美观大方和洁白。美白牙膏做为保健品销售时，顾客较着重于产品外观设计、浓香型口感，一些功能和不可以人的感觉器官的特点常常会被忽视