

邻苯基苯酚检测报告如何办理？

产品名称	邻苯基苯酚检测报告如何办理？
公司名称	贝斯通检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区星际家园8-9栋8-1821（注册地址）
联系电话	17688901138 17688901138

产品详情

邻苯基苯酚检测报告如何办理？检测费用与价格是多少呢？检测时间需要多久呢？下面小编为您解答。贝斯通也可依据相应邻苯基苯酚检测标准或者根据您的需求设计检测方案，以满足您多样化的需求。做检测，上贝斯通检测！我们只做真实检测。

检测周期/方式/费用

周期：一般3-7个工作日，可加急。

方式：可寄样检测、目测检测、见证试验、现场检测等。

费用：具体根据检测样品数量和项目而定。详情请咨询在线客服。

检测项目

含量检测、元素分析、物理性质、化学性质、成分分析等。

检测标准

T/WSJD 18.13-2021 工作场所空气中化学因素测定 氢醌、间苯二酚、邻苯二酚、对硝基苯酚和2,4-二*基苯酚的高效液相色谱法

HG/T 5661-2019 纺织染整助剂产品中邻苯基苯酚的测定

GB/T 23974-2009 染料产品中邻苯基苯酚的测定

GB/T 6020-2008 工业用丁二烯中特丁基邻苯二酚(TBC)的测定

GB/T 20386-2006 纺织品 邻苯基苯酚的测定

HG/T 4637-2014 愈创木酚(邻羟基苯甲醚)

SH/T 1485.4-1995 工业用二乙烯苯中特丁基邻苯二酚含量的测定 分光光度法

SN 0659-1997 出口蔬菜中邻苯基苯酚残留量检验方法 液相色谱法

SN 0597-1996 出口水果中邻苯基苯酚及其钠盐残留量检验方法

SN/T 1623-2005 进出口卫生筷中噻苯咪唑、邻苯基苯酚、联苯和抑霉唑残留量的检验方法 液相色谱法

GB/T 12688.8-1998 工业用苯乙烯中阻聚剂(对-特丁基邻苯二酚)含量的测定 分光光度法

GB/T 6020-1985 工业用丁二烯中特丁基邻苯二酚(TBC)[4-(1,1-二甲基乙基)-1,2-苯二酚]的测定 分光光度法

GB/T 12702-1990 工业用丁二烯中特丁基邻苯二酚(TBC)的测定 高效液相色谱法

GB/T 12702-1999 工业用丁二烯中特丁基邻苯二酚(TBC)的测定 高效液相色谱法

GB/T 6020-1999 工业用丁二烯中特丁基邻苯二酚(TBC)的测定 分光光度法

GB/T 12688.7-1990 工业用苯乙烯中阻聚剂(对-特丁基邻苯二酚)含量的测定 比色法

检测范围

邻苯基苯酚钠、邻苯基苯酚盐、邻苯基苯酚乙酯等。

以上就是邻苯基苯酚检测相关信息，仅供参考，更多检测问题请咨询客服。为您提供一站式的检测服务。检测报告真实有效。