

水性凹版塑料薄膜表印油墨检测-材料分析及检测

产品名称	水性凹版塑料薄膜表印油墨检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供水性凹版塑料薄膜表印油墨检测、水性凹版塑料薄膜表印油墨检测检验、水性凹版塑料薄膜表印油墨检测第三方检测、水性凹版塑料薄膜表印油墨检测质检报告、水性凹版塑料薄膜表印油墨检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 水性凹版塑料薄膜表印油墨 QB/T4103-2010 4.5 pH

2 环境标志产品技术要求 凹印油墨和柔印油墨 HJ/T371-2007 附录E VOC含量

3 油墨中某些有害元素的限量及其测定方法 第1部分：可溶性元素 QB 2930.1-2008 有害元素的大限量

4 水性凹版塑料薄膜表印油墨 QB/T4103-2010 4.9 耐水性

5 水性凹版塑料薄膜表印油墨 QB/T4103-2010 4.11 耐磨擦性

6 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 颜色

7 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 有害元素的大限量

8 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 耐摩擦性

9 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 pH

10 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 耐水性

11 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 光泽

12 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 黏度

13 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 附着牢度

14 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 细度

15 水性凹版塑料薄膜表印油墨QB/T 4103-2010 初干性