



报告编号: WT-2020-A-0560  
合同编号: WT-2020-0293  
报告页数: 3

# 检验检测报告

样品名称 印刷橡皮布  
生产单位 富林特集团  
委托单位 万恩宝印刷器材(中山)有限公司  
检验类别 委托检验

中国人民解放军一二〇五检测中心  
签发日期 2020年6月15日



## 注 意 事 项

1. 报告无中国人民解放军一二〇五检测中心“检验检测专用章”无效。
2. 除全文复制外，未经实验室批准不得部分复制报告，复制报告未重新加盖中国人民解放军一二〇五检测中心“检验检测专用章”无效。
3. 报告涂改无效。
4. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
5. 对检验检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验检测单位提出，逾期不予受理。
6. 检验检测报告中样品名称、委托单位名称、生产单位名称、型号规格均由委托单位提供，本中心不负责确认。
7. 检验检测报告仅对来样负责。

地址：北京市海淀区北三环中路甲 69 号 1205 工厂二层

邮编：100088

电话：010-62010331

传真：010-62010331

邮箱：junjiance@163.com

# 中国人民解放军一二〇五检测中心

## 检 验 检 测 报 告

第 1 页 共 3 页

样品名称	印刷橡皮布	型号规格	4200	商标	—
委托单位	万恩宝印刷器材(中山)有限公司	委托人	唐凤雅	样品等级	—
生产单位	富林特集团	合同编号	WT-2020-0293	检验样品原编号或生产日期	2020.3.11
封样状况 样品状况	正常、完整	送样数量	1 个	送样人	唐凤雅
到样日期	2020.6.3	检验数量	1 个	检 验 完成日期	2020.6.9
检验环境 条件说明	温度: (20~25) °C, 湿度: (20~70) %RH.				
检验和判定 依据	HJ 2503-2011 《环境标志产品技术要求 印刷 第一部分: 平版印刷》 SN/T 3114-2012 《黏合剂、油墨、涂料配制品中六种邻苯二甲酸酯的测定 气质联用法》				
检验结果	共检测 <u>6</u> 项, 详见第 <u>2~3</u> 页。				
检 验 结 论	<p style="text-align: center;">根据检验和判定依据, 共检 <u>6</u> 项, 详见第 <u>2~3</u> 页。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>检验检测单位 (检验检测专用章) 签发日期: 2020年6月15日</p> </div>				
备注	—				

主检: 贺五星

审核: 乔晓

批准: 罗丹

# 中国人民解放军一二〇五检测中心

## 检验检测报告

第2页 共3页

序号	检测项目	单位	技术要求	实测结果
1	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	mg/kg	不得添加	未检出
2	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	mg/kg	不得添加	未检出
3	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	mg/kg	不得添加	未检出
4	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	mg/kg	不得添加	未检出
5	邻苯二甲酸丁基苈基酯 (BBP)	mg/kg	不得添加	未检出
6	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	mg/kg	不得添加	未检出

注:

- (1) “未检出”为低于检出限。
- (2) 邻苯二甲酸酯的检出限如下表:

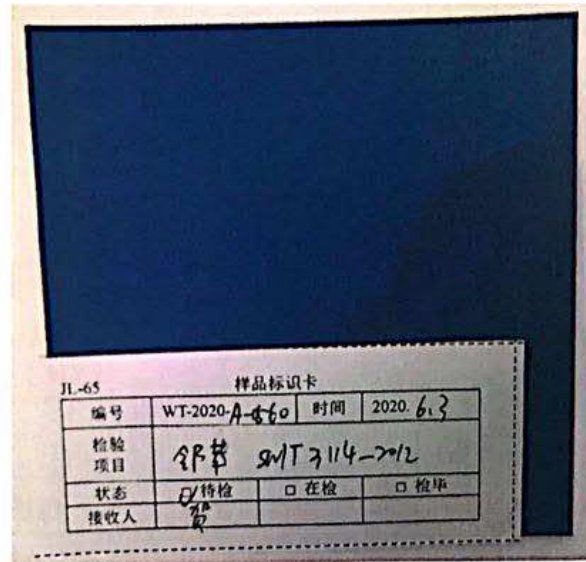
化合物	检出限, mg/kg
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	100
邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	30
邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	30
邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)	100
邻苯二甲酸丁基苈基酯 (BBP)	30
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	30

05  
专用

# 中国人民解放军一二〇五检测中心 检验检测报告

第3页 共3页

样品照片:



\*\*\*报告完\*\*\*

