



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4136



检测报告

报告编号..... : WTH23H10231451C
 委托方..... : 石家庄博彩建材科技有限公司
 地址..... : 河北省石家庄市栾城区窦妪镇奥翔街 9 号
 样品名称..... : 天冬聚脲 3D 平缝彩砂
 品牌..... : 新帝版
 检测要求..... : 参见报告下页
 检测结论..... : 参见报告下页
 样品接收日期..... : 2023-10-31
 检测周期..... : 2023-10-31 ~ 2023-11-4
 报告日期..... : 2023-11-4
 检测结果..... : 参见报告下页



报告制作:
深圳市虹彩检测技术有限公司

地址: 广东省深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路 30-9 号 1 层、2 层、3 层 (天基工业园 B 栋厂房)

电话:+86-755-84616666/400-0066-989

邮箱:service@hct-test.com



深圳市虹彩检测技术有限公司

授权签字人

检验检测专用章

黄胜明(3)

深圳市虹彩检测技术有限公司

<http://www.hct-test.com>

| 检测要求 | 检测结论 |
|--|------|
| 参照 GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量, 对样品进行以下项目检测: | |
| - 总挥发性有机物含量 | 合格 |
| - 苯含量 | 合格 |
| - 甲苯与二甲苯含量 | 合格 |
| - 游离甲醛含量 | 合格 |
| - 卤代烃含量 | 合格 |
| - 游离甲苯二异氰酸酯含量 | 合格 |

检测结果:

总挥发性有机物含量

溶剂型胶粘剂-SBS 胶粘剂

检测方法/仪器: GB 18583-2008 附录 F, 烘箱, 天平, 水分测定仪

| 检测项目 | 单位 | 方法检出限 | 结果 | 限值 |
|---------|-----|-------|----|------|
| 总挥发性有机物 | g/L | 2 | ND | ≤650 |

苯含量

溶剂型胶粘剂-SBS 胶粘剂

检测方法/仪器: GB 18583-2008 附录 B, GC-FID

| 检测项目 | 单位 | 方法检出限 | 结果 | 限值 |
|------|------|-------|----|------|
| 苯 | g/kg | 0.050 | ND | ≤5.0 |

甲苯与二甲苯含量

溶剂型胶粘剂-SBS 胶粘剂

检测方法/仪器: GB 18583-2008 附录 C, GC-FID

| 检测项目 | 单位 | 方法检出限 | 结果 | 限值 |
|----------|------|-------|----|------|
| 甲苯 | g/kg | 0.050 | ND | — |
| 二甲苯 | g/kg | 0.050 | ND | — |
| 甲苯与二甲苯总和 | g/kg | — | ND | ≤150 |



报告编号: WTH23H10231451C

游离甲醛含量

溶剂型胶粘剂-SBS 胶粘剂

检测方法/仪器: GB 18583-2008 附录 A, UV-VIS

| 检测项目 | 单位 | 方法检出限 | 结果 | 限值 |
|------|------|-------|----|-------|
| 游离甲醛 | g/kg | 0.05 | ND | ≤0.50 |

卤代烃含量

溶剂型胶粘剂-SBS 胶粘剂

检测方法/仪器: GB 18583-2008 附录 D, GC-MS

| 检测项目 | 单位 | 方法检出限 | 结果 | 限值 |
|------------------------------------|------|-------|----|-------|
| 二氯甲烷 | g/kg | 0.050 | ND | ≤50.0 |
| 1,2-二氯乙烷 | g/kg | 0.050 | ND | — |
| 1,1,2-三氯乙烷 | g/kg | 0.050 | ND | — |
| 三氯乙烯 | g/kg | 0.050 | ND | — |
| 卤代烃 (1,2-二氯乙烷、 1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯) | g/kg | — | ND | ≤5.0 |

游离甲苯二异氰酸酯含量

溶剂型胶粘剂-SBS 胶粘剂

检测方法/仪器: GB 30982-2014 附录 D, GC-FID

| 检测项目 | 单位 | 方法检出限 | 结果 |
|-----------|------|-------|----|
| 游离甲苯二异氰酸酯 | g/kg | 0.1 | ND |

备注:

g/L=克每升

g/kg =克每千克

ND=未检出

结果显示为 ND 不计入总和的计算。

样品描述:

| 序号 | HCT 样品 ID | 检测点描述 | |
|----|-----------------------|-------|----------------------|
| 1 | WTH23H10231451C~52C.1 | 1 | 混合物 (灰色胶水: 白色胶水=1:1) |



样品附图



声明:

1. 检测报告无批准人签字和专用章无效。
2. 委托单位及地址, 样品和样品信息由委托方提供, 委托方应对其真实性负责, HCT 未核实其真实性。
3. 本报告检测结果(结论)仅对受测样品负责。
4. 未经 HCT 书面同意, 不得部分复制本报告。
5. 无 CMA 标识报告中的结果仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的, 仅供内部参考。
6. 有 CNAS 标识报告中的“n”代表该检测项目暂未申请 CNAS 认可。
7. 本报告使用的判定规则:
 - (1)按照检测要求列的法规/标准中规定的判定规则;
 - (2)如果检测要求列的法规中没有规定判定规则的话, 则按照《CNAS-GL015 判定规则和符合性声明指南》6.2.1 简单接受(w=0)的二元判定规则:

合格(接受)--测得值位于容许区间以内。

不合格(拒绝)--测得值位于容许区间以外。

=====报告结束=====

