

試験結果報告書

アウロジャパン株式会社 殿

一般財団法人 日本塗料検査協会 西支部
支部長 山田 卓吾
〒573-0164 大阪府枚方市長尾谷町5丁目20番3



依頼No. 207372

報告日：2021年2月1日

支部長	担当者

品名	AURO Nr. 567 フロアー用ワニス (Lot. 一)	試料受付日	2021年1月6日
		試料採取日	— 年 — 月 — 日
		試料採取場所	—
製造者	AURO本社 (ドイツ)	試料数量	100g
試験項目	結果	試験方法	
ホルムアルデヒド放散量 (mg/L) 7日後	① 不検出(測定下限値0.030) ② 不検出(測定下限値0.030) 平均 不検出(測定下限値0.03) 以上	JIS K 5601-4-1:2012「塗料成分試験方法— 第4部：塗膜からの放散成分分析— 第1節：ホルムアルデヒド放散量の求め方」 5. デシケータ法に準拠 5.8.1 b) 結晶皿の水の量100mL 5.8.6 定量方法 a) 吸光光度法による。 5.9 d) 試験条件：温度23±2℃、湿度(50±5)% 5.9 e) 測定機器：吸光光度計、石英セル、光路長10mm 5.9 f) 空試験の値：0.0025Abs(吸光度) 5.9 g) その他の必要事項 希釈溶剤の有無及び希釈率：希釈なし 塗装回数：2回塗り(はけ塗り) 塗り付け量(希釈前の塗料換算量)： 1回目 61.8g/m ² 2回目 61.8g/m ² 塗装間隔：6時間 試験板の種類：アルミニウム板 試験期間 2021年1月18日～2021年1月26日	