

試験結果報告書



試験名称 : ホルムアルデヒド放散測定

試験料名 : エコボロンPRO

試験場所 : 特定非営利活動法人 建築資材評価センター内

試験年月日 : 平成18年4月20日

室内温度 : 22°C (14:00)

測定機器 : HCHO DETECTOR (FP-30) / 理研計器株式会社

試験方法 :

100mm×100mmの亚克力板の1方の面に『エコボロンPRO』約2gを塗布し、乾燥したものをさらに室温で24h風乾させ、試験片とした。

試験片と測定機器を(W)150mm×(D)300mm×(H)120mmのタッパーウェアに入れて密閉し、測定した。

測定方法は測定機器の規格に拠った。

試験結果 :

物質名	結果	検出下限値
ホルムアルデヒド	不検出	0.010ppm

※試験時間 30分

以上