

厚生労働大臣登録検査機関
一般財団法人 上越環境科学センター
新潟県上越市下門前山666番地
TEL 025-543-7664
FAX 025-543-7882

試験結果報告書

平成 29年 7月 20日付けご依頼の分析結果は以下のとおりです。

1. 検体名 : エコバルブ
2. 分析方法 : JIS S 3200-7 水道用器具-浸出性能試験方法

検査三課 課長	小島幸夫
試験責任者	

3. 分析結果

分析項目	単位	分析結果		銅合金を使用している水栓その他給水装置の 末端に設置されている給水用具の浸出液に係 る基準	
鉄	mg/L	0.03	未満	0.03	以下
有機物	mg/L	0.2	未満	0.5	以下
味	—	異常でない		異常でないこと	
臭気	—	異常でない		異常でないこと	
色度	度	0.5	未満	0.5	以下
濁度	度	0.1	未満	0.2	以下
カドミウム	mg/L	0.0003	未満	0.0003	以下
鉛	mg/L	0.001	未満	0.007	以下
亜鉛	mg/L	0.05		0.97	以下
銅	mg/L	0.16		0.98	以下
備考	<p>* 検体(エコバルブ 5ヶ)を浸出液 200mL でコンデショニング及び浸出を行った。 * 分析結果は浸出液の濃度である。</p>				

弊センターの同意なしに本報告書の一部分のみを複製することはできません。