

水道用器具などの浸出試験のご案内

当センターでは、水道用資機材及び水道用器具の浸出試験をJWWA Z108・JIS S3200-7等に基づき行っています。

試験の概要

受付； 受付日に指定はありません。

郵送による受付も行います。（事前にお電話ください）

技術相談； 試験の相談はいつでもOKです。（電話による相談、機材持込による相談可）

来所の場合は事前にお電話ください。

費用； 試験費用はその都度お見積いたします。

なお、コンディショニング費用は別途頂きます。

日数； 受付日より原則2週間（コンディショニング期間を除く）必要です。

お急ぎの場合はご相談ください。

末端給水用器具のコンディショニングは、金曜日試験開始で3週間に要します。

コンディショニングとは

採取した浸出液が安定状態になるように浸出溶液の交換を繰り返す操作（資機材・給水装置の種類ごとに規定）で、当該浸出液が基準を適合することが明らかな場合は省略することができます。

浸出試験方法の改正情報

JWWA K135 水道用液状エポキシ樹脂塗料塗装方法(2007.12.4改正)

ホルムアルデヒド、トルエン及びキシレンの3項目が追加されています。

JWWA K139 水道用ダクタイル鋳鉄管合成樹脂塗料(2008.3.31改正)

トルエン及びキシレンの2項目が追加されています。

接触面積比(550cm²/L)、試験片(15枚/5L)に変更されています。

JWWA K157 水道用無溶剤形エポキシ樹脂塗料塗装方法(2008.3.31改正)

トルエン及びキシレンの2項目が追加されています。

当センターは環境や公害に関する測定分析を主な業務とする公益法人です。

EMATEC KANSAI (エマテック関西)

財団法人 関西環境管理技術センター

〒550-0021 大阪市西区川口2丁目9番10号

TEL 06-6583-3262 FAX 06-6583-3274