測定試験結果報告書

Measurement Test Result Report

エイチツーファクトリー株式会社 御中 (Client: H2FACTORY Inc.)

発行日 2025 年 5 月 19 日 (Date of Issue: May 19, 2025) 試験No. MM03-6024-01 (No. MM03-6024-01)

試験実施日	2025年5月16日
Test date	May 16, 2025
検 体 名	ルルドハイドロフィクス プレミアムエディション
Sample Name	Lourdes Hydrofix Premium Edition
試験内容	水素ガスの発生量
Title of test	Amount of Hydrogen Gas Generated

試験結果 Test Results

試験項目 Test Item	結果 Result	試験方法 Test Method	
1. 水素ガス(H2)	134.2 mL/分	ポーラログラフ法	
Hydrogen Gas (H2)	154.2 mL/min	Polarography	

検査装置 Inspection Equipment

溶存水素計(東亜ディーケーケー社製)、赤外線ガス分析計(堀場製作所社製)

Dissolved hydrogen meter (DKK-TOA CORPORATION). Infrared gas analyzer (HORIBA, Ltd.)

備 考 Remarks

*水道水を使用し、依頼者指定の操作方法でサンプルを動作させ、サンプルに接続したカニューレの吐出口を検査しました。

The sample was operated using tap water and the method specified by the client. The outlet of the cannula connected to the sample was tested.

株式会社マサインターナショナル 京都府京都市下京区七条御所ノ内北町84 ニューインダストリービル6F

Masa International Corp. New Industry Bidg. 6F 84, Shichijo-goshonouchikita-cho. Simogyo-ku, kvoto-shi 600-886I Japan