



上海依夫实业有限公司

試験報告書

Q/JR R—8.2.4—02

試料名	高活性ナノ二酸化チタン	試料ロット番号	20251011-F
代表数量	227kg	提出日	2025 年 10 月 10 日
分子式	TiO ₂	試験日	2025 年 10 月 11 日
分子量	79.87	品番	EFUT-C05
原産地	安徽省		
供給業者	上海依夫实业有限公司		

試験報告

提出検査したサンプルの検査・分析結果は以下の通りです：

試験項目	品質基準	実測結果
外観	淡黄色～白色の粉末	合格
PH 値	1-5	合格
乾燥基準含有量（%）	≥99.8	合格
結晶型	アナターゼ型	アナターゼ型
平均粒子径（nm）	5	5
比表面積（m ² /g）	100-200	合格
ヒ素（As）（ppm）	≤10.0	合格
水銀（Hg）（ppm）	≤10.0	合格
鉛（Pb）（ppm）	≤10.0	合格

結論：合格

試験者：呉晨晨	試験単位（公印）：
審査者：楊智	報告日：2025 年 10 月 11 日