

# 分析報告書

発行日 2023年4月26日



丸山化成株式会社  
〒289-1126  
千葉県八街市沖1045-1  
TEL 043-497-5573  
FAX 043-497-5574



試料名 AdBlue®  
採取場所 .....  
試料番号 HS-00023  
製造日 2023年4月24日  
分析日 2023年4月26日  
JIS品質管理責任者

分析項目	分析結果	品質要件	分析方法
1 尿素濃度, 質量分率%	32.4	31.8~33.2	JIS K2247-2
2 屈折率(20℃)	1.3830	1.3814~1.3843	
3 アルカリ度(NH3換算), 質量分率%	0	0.2以下	
4 ビウレット, 質量分率%	0.27	0.3以下	
5 アルデヒド, mg/kg	1.2	5以下	
6 不溶解分, mg/kg	4.0未満	20以下	
7 リン酸(PO4), mg/kg	0.02	0.5以下	
8 カルシウム, mg/kg	0.50未満	0.5以下	
9 鉄, mg/kg	0.50未満	0.5以下	
10 銅, mg/kg	0.20未満	0.2以下	
11 亜鉛, mg/kg	0.20未満	0.2以下	
12 クロム, mg/kg	0.20未満	0.2以下	
13 ニッケル, mg/kg	0.20未満	0.2以下	
14 アルミニウム, mg/kg	0.50未満	0.5以下	
15 マグネシウム, mg/kg	0.50未満	0.5以下	
16 ナトリウム, mg/kg	0.50未満	0.5以下	
17 カリウム, mg/kg	0.50未満	0.5以下	

※JIS -22472(2021)より、密度及び赤外線スペクトルの分析項目は除外となりました。