



Mon-Droguiste.Com
39 Bis Rue Du Moulin Rouge
10150 Charmont Sous Barbuise
Tél : +33.(0)3.25.41.04.05
E mail : contact@mon-droguiste.com
Web : www.mon-droguiste.com

SARL ASSERDIS
39 BIS RUE DU MOULIN ROUGE
10150 CHARMONT SOUS BARBUISE
FRANCE

CERTIFICAT D'ANALYSE

NR DE RÉFÉRENCE: TR250220
DATE: 18/02/2025

1	CARBONATE DE SOUDE NUMERO DU LOT: K241960125SA DATE DE PRODUCTION: 14.07.2024 DATE D'EXPIRATION: 14.07.2026 FABRIQUÉ EN: TURQUIE	POIDS TOTAL NET: 1.250 KGS POIDS TOTAL BRUT: 1.276 KGS TOTAL NO. DE PALETTE: 1 x 20' FCL CHAQUE PALETTE CONTIENT: 50 Sacs
---	---	--

Kimyasal Özellikler / Chemical Specifications				
Parametre / Parameter	Birim / Unit	Özellikler / Specification	Deney Sonucu / Analytical Result	Deney Metodu / Analytical Method
*Na ₂ CO ₃	%	99.5 min	99.66	ASTM E-359
*Na ₂ O	%	58.2 min	58.28	ASTM E-359
*NaCl	%	0.1 max	0.059	ASTM E-359
*Na ₂ SO ₄	%	0.1 max	0.004	ASTM E-359
Fe (Toplam) / Fe (Total)	µg/g	10.0 max	1.4	ASTM E-359
*Suda Çözünmeyen Madde / Water Insoluble Matter	%	0.05 max	0.0025	TS ISO 746

Fiziksel Özellikler / Physical Properties				
Parametre / Parameter	Birim / Unit	Özellikler / Specification	Deney Sonucu / Analytical Result	Deney Metodu / Analytical Method
*Yığın Yoğunluğu / Bulk Density	g/cm ³	0.95-1.15	1.096	ISO 697
Tane Boyutu / Particle Size				
*+600 µm	%	5.0 max	0.9	ASTM E-359
*+150 µm		88.0 min	96.3	
*-75 µm		5.0 max	1.6	

Parametre / Parameter	Birim / Unit	Deney Sonucu / Analytical Result	
‡Rutubet Oranı / Humidity Ratio	%	0.03	İşletme içi method/Method Validation
‡Tane Boyutu			
‡200 mikron /micron	%	10.0	ASTM E 359

Ci-dessus détails obtenus auprès de nos fournisseurs/producteurs et mis à votre disposition sans préjudice. Ce qui précède ne dispense pas les utilisateurs/consommateurs d'effectuer un contrôle d'entrée approprié et/ou une vérification de la qualité et/ou de l'adéquation du produit à l'usage prévu.