



## 製品規格書

品名  $\beta$ -アラニン 20mesh

製造国 中国

販売者 長瀬産業株式会社

試験項目	規格値	試験方法
性状	白色結晶または粉末で、わずかに甘い味	官能試験(目視)
同定	保持時間は WRS に遵守	メークー試験法
透過率	95.0%以下	メークー試験法
含量	98.0~101.1%	メークー試験法
粒径	20mesh パス 95%以上	篩
融点	197~202°C	USP741
ph	6.5~7.0	メークー試験法
他のアミノ酸	検出無し	メークー試験法
塩化物(as Cl)	0.020%以下	メークー試験法
アンモニウム塩(as NH4)	0.020%以下	メークー試験法
硫酸塩(as Sulfate)	0.020%以下	メークー試験法
鉄(as Fe)	10ppm 以下	メークー試験法
重金属(as Pb)	10ppm 以下	メークー試験法
ヒ素(as As2O3)	1ppm 以下	メークー試験法
鉛(as Pb)	1ppm 以下	メークー試験法
水銀(as Hg)	1ppm 以下	メークー試験法
乾燥減量	0.2%以下	メークー試験法
強熱残分	0.2%以下	メークー試験法
備考		

包装形態 外装:ファイバードラム 内装:PE

内容量 25KG

保管条件 密閉容器に入れて、強い光、湿気を避けて涼しい場所で保存

品質保証期限 製造日より 2 年間

長瀬産業株式会社

〒100-8142 東京都千代田区大手町 2-6-4 常盤橋タワー

TEL.03-3665-3367 FAX.03-3665-3907

<https://www.nagase-foods.com/jp/>

## 栄養成分表

項目	成 分 値 例 (100g 当たり)	単位	計算/分析
熱量	400	kcal	計算
たんぱく質	100	g	計算
脂質	0	g	計算
炭水化物	0	g	計算
食塩相当量	0	g	計算
水分	0	g	計算
灰分	0	g	計算

2024.05

長瀬産業株式会社

〒100-8142 東京都千代田区大手町 2-6-4 常盤橋タワー

TEL.03-3665-3367 FAX.03-3665-3907

<https://www.nagase-foods.com/jp/>