

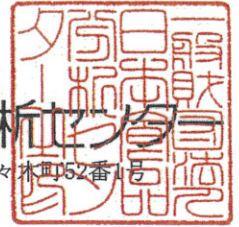
依頼者 シンゲンメディカル株式会社

 検体名 L-アルギニンforユニセックス  
 Lot:R7E11H

一般財団法人

**日本食品分析センター**

東京都渋谷区元代々木1-52番1号



2017年(平成29年)05月31日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

**分析試験結果**

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
水分	2.2 g/100g	.....		常圧加熱乾燥法
脂質	1.3 g/100g	.....		酸分解法
灰分	0.3 g/100g	.....		直接灰化法
ナトリウム	24.6 mg/100g	.....		原子吸光度法
食塩相当量	0.0625 g/100g	.....	1	.....
全窒素	19.5 g/100g	.....		ケダール法

注1. 計算式:ナトリウム×2.54

以上