

2023年9月29日
キリンホールディングス株式会社

機能性関与成分の分析結果について

「キリン i MUSE (イミューズ) 免疫ケア・良眠プラス」の機能性関与成分「プラズマ乳酸菌 (*L. lactis* strain Plasma)」および「L-オルニチン塩酸塩 (L-オルニチンとして)」の含有量について、2022年4月1日～2023年3月31日の期間を対象に分析を行ったところ、下記のとおり問題ありませんでした。

記

	機能性関与成分	
	プラズマ乳酸菌 (<i>L. lactis</i> strain Plasma)	L-オルニチン塩酸塩 (L-オルニチンとして)
分析機関	株式会社ファーマフーズ	株式会社ファンケル美健
1日摂取目安量当たりの分析結果	1983億個 / 6粒	889 mg / 6粒
1日摂取目安量当たりの表示値	1000億個 / 6粒	800 mg / 6粒
判定結果	問題なし	問題なし

以上