

2022 年 10 月 28 日
小岩井乳業株式会社

機能性関与成分の分析結果について

「小岩井 のむヨーグルトiMUSE(イミューズ)プラズマ乳酸菌」の機能性関与成分「プラズマ乳酸菌 (*L. lactis* strain Plasma)」の含有量について、2021 年 7 月 1 日～2022 年 6 月 30 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)
分析機関	小岩井乳業株式会社
1 日摂取目安量当たりの分析結果	1800 億個 / 115g
1 日摂取目安量当たりの表示値	1000 億個 / 115g
判定結果	問題なし

以上