

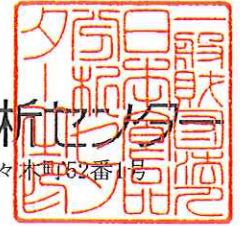
依頼者 北海精機株式会社

検体名 大地AS-L

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町62番1号



2019年(平成31年)04月08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
鉛	検出せず	0.05 ppm		原子吸光度法
一般細菌数(生菌数)	100以下/g	.....		SCDLP寒天平板培養法
大腸菌群	陰性/1g	.....		LB培地接種法
黄色ブドウ球菌	陰性/10g	.....		増菌培養法
浮遊物質	5 mg/L以下	.....	1	GFP法
pH値	11.6(25℃)	.....	2	.....
全りん酸塩(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> として)	検出せず	0.6 質量分率%	3	吸光光度法
ひ素(As)	0.05 mg/L以下	.....	3	.....

注1. 20倍(W/V)希釈液について測定した。

注2. JIS K 3362:2008「家庭用合成洗剤試験方法」。濃度:20倍(W/V)

注3. JIS K 3362:2008「家庭用合成洗剤試験方法」。

以上