

# ヌクレオペプチド<sup>®</sup> (サケ)

製品名	ヌクレオペプチド <sup>®</sup> (サケ)		
製造工程			
原材料表示例	サケ白子抽出物	摂取目安量	1日当たり 1,000～2,000mg：暫定
一般名称	サケ白子加工食品	保存方法	直射日光を避け常温で保存のこと
起原原料	サケ白子	賞味期限	製造後 500日 (約1年4ヶ月)：暫定
最終加工地	日本 (佐賀県)	荷姿	5kg×2 (内袋：アルミ袋/外袋：ダンボール)
用途	栄養補助食品	遺伝子組換え	対象外
アレルギー表示	乳、さけ	特徴	DNA25%以上含有

規 格		規 格	試 験 方 法
外観 色調		淡黄色～淡褐色粉末	目視検査
味 匂い		異味・異臭なし	官能検査
水分量	wt%	7.0 以下	常圧加熱乾燥法
窒素	wt%	15.0 以上	セミマイクロケルダール法
DNA	wt%	25.0 以上	HPLC 法
重金属 (Pbとして)	ppm	20 以下	原子吸光光度法
ヒ素 (As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	ppm	2 以下	原子吸光光度法
一般細菌数	個 /g	3.0×10 <sup>3</sup> 以下	標準寒天平板培養法
大腸菌群		陰 性	デソキシコレート寒天培地養法

【暫定規格】

このパンフレットは、原料販売の業務用資料で、一般に販売される製品宣伝等にデータ使用は出来ませんのでご注意ください。



株式会社 エル・エス コーポレーション

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 13-4-5F  
 TEL 03 (3662) 7941 FAX 03 (3662) 7495  
 request@ls-corporation.co.jp  
 https://www.ls-corporation.co.jp