



## 실험실 정밀 분석 결과 (번역본)

생산일:	2023년 7월 27일	연구 번호: 232403
만료일:	2033년 7월 27일	
견본 (제품):	세척, 정제 및 건조 과정을 거친 굵은 소금	
고객:	견본	

### 관능적 특성 분석

색깔:	하얀색
냄새:	없음
맛:	짠맛
모양:	하얀색 결정화

항목	측정 단위	수치
수분	g%	0,1 이하
염화 나트륨 (NaCl)	g%	99,7
칼슘 (Ca <sup>++</sup> )	g%	0,03
마그네슘 (Mg <sup>++</sup> )	g%	0,008
황산 나트륨 (Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	g%	0,25
구리	mg/kg	1,0 이하
납	mg/kg	1,0 이하
카드뮴	mg/kg	0,5 이하
비소	mg/kg	0,5 이하
수은	mg/kg	0,1 이하
질산염	mg/kg	불검출
아질산염	mg/kg	불검출

### 입자 크기 테스트 (ASTM):

망사 번호	마이크로미터	측정 단위	수치 (%)
8	2380	g%	9
12	1682	g%	59
18	1000	g%	31
30	590	g%	0,6
40	420	g%	0,1
40 이하	420 이하	g%	0,4

\* 분석 결과 99%의 소금이 2380 (2,38mm) 에서 1000 (1mm) 마이크로미터 망사 체 사이에 유지 된다는 것을 알 수 있습니다.

미생물학적 연구 결과	
항목	수치
총 중온 성 호기성 박테리아	10 UFC/g 이하 (미생물 불검출)
총 대장균군	10 UFC/g 이하 (미생물 불검출)
대장균 (E. Coli)	불검출/g
살모넬라	불검출/25g
황색포도상구균	10 UFC/g 이하 (미생물 불검출)
클로스트리듐	불검출
바실러스 세레우스	불검출
연쇄상구균	불검출
호염성 세균	불검출

\* 연구 결과 본 소금은 세균이 검출 되지 않은 안전한 제품입니다.

기록: 식용 또는 산업용 으로 사용 가능한 제품 입니다. 미세하게 검은 입자가 포함 될수 있으나 인체에 무해하니 안심하셔도 됩니다.

SENASA (아르헨티나식품 연구원) 를 통해 검증된 제품입니다.

인증 번호: A-3323

만료일: 2027년 1월 29일

유통기한: 10년

보관 방법: 건조 하고 습기가 없는 곳에 보관하십시오.

산업용 포장: 25KG 또는 50KG 의 폴리프로필렌 (PP) 재질의 포대,  
혹은 1000KG 와 1500KG 의 "BIG BAG" 중에 정할수 있습니다 (큰 포대).

SOLEDAD AGRIELLO	JOSE ROSSIT	JUAN MANUEL HITCE
생산	체크	승인