

TDS Almallah®Sea - Refined Salt

Audit On
1.16.2021

QA Manager, Almallah
Dr. Dalia

Valid Through
01.16.2022

، ومصنع الملاح حاصل على شهادة حلال ومتوافق مع معايير ISO و HACCP حاصل على شهادة سلامة الغذاء ، ويتوافق مع معايير أنظمة الجودة: شركة الملاح: منتجات نظيفة بصرياً: عند فحص المنتجات: تجدها خالية من كل ملوثات وأي مواد غريبة غير مرغوب فيها تاركاً الملح النقي فقط. وفقاً لملح الطعام Codex الملاح منشأة خالية من مسببات الحساسية. لا يحتوي هذا الملح على أي مسببات حساسية معروفة أو مكونات محددة ، وهو مناسب للأنظمة الغذائية: نباتي ، كذلك خالي من المواد المعدلة وراثياً: هذا الملح ليس معدلاً وراثياً ولا يحتوي على مواد معدلة . خالي من اللاكتوز ، وخالي من الغلوتين.

CHEMICAL ANALYSIS

Parameter	Results*	Specification
Chloride (Cl)	60.44 %	NS**
Sodium (Na)	39.20 %	NS
Sodium Chloride (NaCl)	99.7 %	> 99.6 %
Calcium (Ca)	0.03 %	NS
Iodine (I)	20 ppm	20-40
Magnesium (Mg)	0.02 %	NS
Potassium (K)	0.002 %	NS
Insolubles	0.08 %	< 0.15 %
Moisture	0.10 %	< 0.15 %
Arsenic (As)	Not detected	Not detected
Cadmium (Cd)	Not detected	Not detected
Copper (Cu)	Not detected	Not detected
Chromium (Cr)	Not detected	Not detected
Lead (Pb)	Not detected	Not detected
Mercury (Hg)	Not detected	Not detected

*Chemical analysis and Microbial testing for this salt is performed once per shift..

Specification values based on Codex Stan 150:1985 Due to rounding, values may not add up to 100%.

NS** = no specification

NOTICE: All of the above statements, recommendations, suggestions and data are based on our laboratory results, and we believe the same to be reliable. Nevertheless, with the exception of data showing an express guaranty (such as in the case of products specifically designed for use as nutrient supplements), all such statements, recommendations, suggestions and data herein above presented are made without guaranty, warranty or responsibility of any kind on our part. All data above is property of Almallah®. and may not be reproduced without expressed written consent.

Invoice Date

Invoice #

Lot Code

Customer

PO #

وثيقة الملاح الرسمية • شهادة المنشأ والوصف: تم تصميم مصنعنا لعملية إزالة الشوائب من الملح عن طريق التفسير الانتقائي للبلورات لتحرير الشوائب المغلفة ، دون تكوين حبيبات ناعمة ، اقتصادياً لا .تزيد من الفاقد. تحقق العملية وتجاوز نقاء 99.6% كلوريد الصوديوم تختلف هذه العملية عن عملية التبلور بالفراغ التقليدية من حيث التكلفة الرأسمالية والتشغيلية مع نقاء 99.6% NaCl ، يهتم المستهلكون بمثل هذه التكلفة المنخفضة من Hydromilling. الإضافات: ايونات بوتاسيوم ، (المكونات: ملح مكرر (معالج باليود وغير معالج باليود بلورات حبيبية بيضاء: تحتوي على عوامل منع التكتل) ، المظهر: بلورات حبيبية بيضاء ، بلد المنشأ: مصر تمت معالجتها وتعبئتها: بالمنيا ، مصنع . الملاح - مصر التطبيقات: هذا الملح مخصص للاستخدام في الطهي بما في ذلك الخبز . مدة الصلاحية: 5 سنوات على الأقل من تاريخ الإنتاج .

GRANULOMETRY

Material Number	>1.0mm	>0.7mm	>0.4mm	>0.25mm	<0.25mm
271172	0.0 %	0-3%	40-55%	20-40%	0-3%
281172	0-2%	0-7%	5-10%	50-60%	10-20%
291172	0.0%	85-95%	2-5%	2-5%	0%

Packaging Size: 5 Kg / 25 Kg / 50 Kg / 1000 Kg

Packaging Type: Poly Bag
Bags incorporate polyethylene for added moisture protection.

Pallet Size: 48 x 40 x 48

Pallet Type: Hardwood pallets - Domestic / Plastic pallets - International

STORAGE CONDITIONS

level below 75%. The temperature should be ambient.