

YÜKLEME TARİHİ SHIPMENT DATE	14.07.2022
MÜŞTERİ ADI CUSTOMER NAME	
ÜRÜN ADI THE PRODUCT NAME	SUNSORB 70/70 SORBITOL ŞURUBU SUNSORB 70 70 SORBITOL SYRUP
AMBALAJ TİPİ PACKAGING TYPE	VARIL
PARTİ NO LOT NUMBER	5355/EXP
ÜRETİM TARİHİ PRODUCTION DATE	26.06.2022
SON TÜKETİM TARİHİ EXPIRE DATE	26.06.2024
MÜHÜR NO SEAL NUMBER	
FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES	

PARAMETRELER PARAMETERS	BİRİMİ UNIT	EN AZ MINIMUM	EN ÇOK MAXIMUM	SONUÇ	REFERANS METOT REFERENCE METHOD
GÖRÜNÜM APPEARANCE	-	Herrak, renksiz, ağdañ, su ile karışılabilen şeffaf solüsyon. Clear, colorless, viscous transparent and syrupy solution which is miscible with water.		Uygun	-
KIRILMA İNDİSİ (20 °C) REFRACTIVE INDEX (20 °C)	-	1,4580	1,4616	1,4597	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
KURU MADDE (20 °C) DRY SUBSTANCE (20 °C)	%	69,5	71,0	70,21	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
YÜKÜNLÜK (20 °C) SPINNING VISCOSITY (20 °C)	g/ml	1,28	1,30	1,29	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
D-SORBITOL (KURU MADDE) D-SORBITOL (ON DRY BASIS)	%	72,0	92,0	76,4	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
İNDİRGEN ŞEKER (kuru maddede glukoz cinsinden) REDUCING SUGAR (as glucose in dry basis)	%	-	0,3	<0,3	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
HİDROLİZ SONRASI İNDİRGEN ŞEKER (TOPLAM ŞEKER) REDUCING SUGAR AFTER HYDROLYSIS (TOTAL SUGAR)	%	-	9,3	<9,3	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
SU (KARL-FISCHER YÖNTEMİ) WATER (KARL-FISCHER METHOD)	%	29,0	30,5	29,80%	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
KLORÜR CHLORIDE	mg/kg	-	50,0	<50	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
SÜLFATLAR SULPHATES	mg/kg	-	100,0	<100	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
ÇÖZÜNÜRLÜK SOLUBILITY	-	Tamamen Çözünür Total Soluble		-	-
SÜLFATLANDIRILMIŞ KÜL (KURU MADDEDE) SULPHATED ASH (ON DRY BASIS)	% (m/m)	-	0,1	<0,1	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
pH (ÇÖZELTİ) pH (IN SOLUTION)	-	5,0	7,5	5,7	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
AŞİLİK ACIDITY	ml	-	0,2	<0,2	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
İLETKENLİK CONDUCTIVITY	µs/cm	-	10,0	1,0	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis

AĞIR METALLER HEAVY METALS	BİRİMİ UNIT	EN AZ MINIMUM	EN ÇOK MAXIMUM	SONUÇ	REFERANS METOT REFERENCE METHOD
ŞİŞE (Pb) BOTTLE (Pb)	ppm	-	1,0	<1,0	Dış Kaynaklı External Analysis
ARSENİK (As) ARSENIC (As)	ppm	-	1,0	<1,0	Dış Kaynaklı External Analysis
KURŞUN (Pb) LEAD (Pb)	ppm	-	0,5	<0,5	Dış Kaynaklı External Analysis
TOPLAM AĞIR METALLER (Pb TÜRÜNDE) HEAVY METALS (IN TERMS OF Pb)	ppm	-	10,0	<10	Dış Kaynaklı External Analysis

MİKROBİYOLOJİK ÖZELLİKLER MICROBIOLOGICAL PROPERTIES	BİRİMİ UNIT	EN AZ MINIMUM	EN ÇOK MAXIMUM	SONUÇ	REFERANS METOT REFERENCE METHOD
OSMOFİLİK MAYA OSMOPHILIC YEAST	ko/bg cfu/g	-	10	<10	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
SÜP MOLD	ko/bg cfu/g	-	10	<10	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
E.COLI ESCHERICHIA COLI	Absent in 1 gram	Bulunmamalı Absent		0	Sunar İç Metot Sunar Internal Analysis
SALMONELLA SALMONELLA	Absent in 25 gram	Bulunmamalı Absent		0	Dış Kaynaklı External Analysis

* İSLEME KAVİT NO: TR 01 K 000192
 * ENTERİFERE REGİSTRASYON NUMBERS: TR 01 K 000192
 * ÜRÜNLERİMİZ GENETİK DEĞİŞTİRİLMİŞ ORGANİZMALARA İÇERMEZLER. İLAHİ MADDELERİMİZDE VE PROSESTE KULLANDIĞIMIZ İNSTRÜMANLARDA GENETİK MODİFİKASYON KAMU ENLİŞİYAMA İNGERİLLERİNİ İÇERMEZLER. İLAHİ MADDELERİMİZ, ÜRÜNLERİMİZİN ÜRETİMİNİN SONUÇUNDA KADAR GÜVENLİ AŞİNE KURŞI SİSTEMİ OLARAK KONTROL EDİLMİŞLERDİR. İLAHİ SİSTEM KONTROLLERİ VE İNGERİLLERİNİN KONTROLÜ KURŞI SİSTEMİNE GİRİŞİMLERİNİN YAPILMASI İÇİN GEREKİNDİRİLMİŞLERDİR. ÜRÜNLERİMİZİN ÜRETİMİNİN SONUÇUNDA KADAR GÜVENLİ AŞİNE KURŞI SİSTEMİ OLARAK KONTROL EDİLMİŞLERDİR. İLAHİ SİSTEM KONTROLLERİ VE İNGERİLLERİNİN KONTROLÜ KURŞI SİSTEMİNE GİRİŞİMLERİNİN YAPILMASI İÇİN GEREKİNDİRİLMİŞLERDİR.
 * OUR PRODUCTS DO NOT CONTAIN ANY GENETICALLY MODIFIED ORGANISMS. THE PRODUCTS WE USE IN OUR MANUFACTURING PROCESS DO NOT CONTAIN ANY RESIDUE OR CONTAMINANT OUR RAW MATERIALS ARE SYSTEMATICALLY CONTROLLED, RESISTANT TO GENETICALLY MODIFIED ORGANISMS.

ONAYLAYAN
 APPROVED BY
 Kalite Yönetim Direktörü
 Quality Management Director
 Hatice Tokat



SUNAR MİSİR ENJ. TES. SAN. VE TİC. A.Ş.

YOLGÜÇEN MAH. TERHAN ÇEMAL BERRİKER BUL. NO:865 SEYHAN/ADANA
 TEL: 0 322 441 01 65 - FAKS: 0 322 441 02 46

www.sunarmisir.com.tr