



КВАРЦОВИ ПЯСЪЦИ СОФИЯ ООД

ПРОДУКТИ ЗА ЗИМНА ПОДДРЪЖКА

МАГНЕЗИЕВ ХЛОРИД, СОЛ ЗА ПЪТИЩА, КАЛЦИЕВ ХЛОРИД
СОЛ ЗА ОМЕКОТЯВАНЕ НА ВОДА

ТЕЛ. (02)483 50 36
МОБ. МЕЛ.: 0888 62 58 01,
E-MAIL: info@Q-sands.com; WWW.KAMANI.BIZ

КАЛЦИЕВ ХЛОРИД 77% Произход: Европейски съюз

Характеристики	Единица	Резултат			Спесификация	Метод
Партиден номер на производител		304	712	71		
Външен вид	-	Неравномерни гранули с прах			Неравномерни гранули с прах	STP 036/2010
Съдържание на калциев хлорид, изразено като CaCl ₂	%	78.7	82.5	82.9	Мин 77	STP 036/2010
Съдържание на калциев хлорид, изразено като CaCl ₂ ·xH ₂ O	%	103.9	108.9	109.5	Мин 99.5	STP 036/2010
Съдържание на магнезий и алкални соли	%	2.7	2.3	3.9	Макс 4	STP 036/2010
Съдържание на водонеразтворими вещества	%	0.04	0.05	0.04	Макс 0,1	STP 0,36/2010
Съдържание на олово	мг/кг	1.7	1.7	1.8	Макс 4	STP 036/2010
Съдържание на живак	мг/кг	< 1	< 1	< 1	Макс 1	STP 036/2010
Съдържание на арсен	мг/кг	< 1	< 1	< 1	Макс 1	STP 036/2010
Съдържание на флуор	мг/кг	5.5	6.1	5.6	Макс 10	STP 036/2010
Съдържание на натрий /Na/	%	< 1,5			1,5 макс	ICP - OES
Съдържание на Магнезий/Mg/	%	< 0.05			0.05 макс	ICP - OES
Съдържание на желязо /Fe/	mg/kg	< 10			10 макс	ASTM E 394
PH 5% р-р на калц. хлорид	Unit pH	8,5 - 10			8,5 - 10	ASTM E 70
Алкалност/като Ca(OH) ₂ /	%	< 0,2			0.2 макс	ASTM E 449

Забележка:

1. Употреба на калциевия хлорид – хранителен Опаковка: в 25 PP торби
2. замърсители: не съдържа

Дата: 01-10-2018г.



