

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌԿ ՊՐՈՋԵԿՏ-ն ՀԱՅՏ N ԵԶԷԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/20 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	Professional Water Technologies	PWT	OptiClean™ B	Professional Water Technologies	Ապրանքի նկարագիր-OptiClean™ B - ազոեսիվ փոշենման մաքրող նյութ բարձր pH-ցուցիչով (հիմնային), իդեալականորեն համապատասխանում է օրգանական, կենսաբանական, տիղմային և պինդ մասնիկների և այլ թթվայնալուծվող աղտատուությունների հեռացման համար բարակաթաղանթ կոմպոզիտներից, ուլտրաֆիլտրացնող և միկրոֆիլտրացնող մեմբրանների վրայից . Իր մեջ համատեղում է ջրով ակտիվացող որոշ խելատացնող,

					<p>սոյուբիլացնող և մեմբրանների համար անվտանգ օքսիդիչներ, Ապրանքի կիրառման նպատակ՝ հակադարձ օսմոս ֆիլտրի լվացման համար, Արտադրող՝ Professional water technologies ընկերություն, կիրառություն՝ օրգանական նստվածքների լվացող նյութ Հ/Օ համակարգի համար, 1%-ոց նյութի pH-ը 11-11,5, 1%-ոց նյութի խտությունը-1,08-1,1 կգ/լ, տարաների քաշը 20.45կգ</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

РВ ПРОДЖЕКТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2435 N 52E4-ECXU72P-22/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Professional Water Technologies	PWT	OptiClean™ В	Professional Water Technologies	Описание товара - OptiClean™ В - агрессивное пылеобразное чистящее вещество с высоким рН-показателем (щелочной), идеально соответствует для удаления органических, биологических, иловых, твёрдых частиц и других кислоторастворимых загрязнений с тонкопленочных композитов, ультрафильтрующих и микрофильтрующих мембран. Совмещает в себе некоторые хелатирующие, солюбилизующие, безопасные для мембран окислители

				<p>активизируемые водой. Цель применения товара - промывка фильтра реверсивного осмоса, производитель - компания Professional water technologies, применение - промывочное вещество органических осадков для системы реверсивного осмоса, рН 11-11,5 1% вещества, плотность 1% вещества -1,08-1,1 кг/л, вес тар - 20,45 кг</p>
--	--	--	--	--