

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷՔՍՏՐԱ ՄՈԹՈՐՍ» ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/150 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
45	20880.320	VWR	<p>2-պրոպանոլ, իզոպրոպանոլ CAS-No.: 67-63-0 Գծային բանաձևը՝ (CH₃)₂CHOH Մոլեկուլային զանգված՝ 60.10 Քանակական որոշում՝ ≥ 99.999%, կիրառելի մետաղների հետքերի քանակական վերլուծության համար (trace metals basis) Գոլորշու ճնշումը՝ 33 մմ ս. ս. (20 °C), 44 մմ ս. ս. (25 °C) Որակը՝ նախատեսված Էլեկտրոնիկայում կիրառությունների համար Գոլորշու հարաբերական խտությունը (օդ=1)՝ առնվազն 2.1 Վիճակը՝ հեղուկ Արտաքին տեսք (գույն): անգույն խառնուկներ (impurities): ≤0.05% ջուր Ացետոն ≤ 0.01 % Գոլորշիացման մնացորդը ≤ 0.0005 % Մաքրությունը (GC) ≥ 99.9 % Ալյումին (Al) ≤ 10 ppb Ծարիր (Sb) ≤ 10 ppb Արսեն (As) ≤ 10 ppb Բարիում (Ba) ≤ 10 ppb Բերիլիում (Be) ≤ 10 ppb Բիսմութ (Bi) ≤ 10 ppb Բոր (B) ≤ 10 ppb Կադմիում (Cd) ≤ 10 ppb Կալցիում (Ca) ≤ 10 ppb Զրոմ (Cr) ≤ 10 ppb Կոբալտ (Co) ≤ 10 ppb Պղինձ (Cu) ≤ 10 ppb Բեկման ցուցիչը՝ n_{20/D} 1.377 (lit.) Եռման կետ (bp)՝ 82 °C (lit.) Հալման կետ՝ -89.5 °C (lit.) խտությունը՝ 0.785 գ/մլ 25 °C ջերմաստիճանի դեպքում (lit.) Լուծելիությունը՝ ջրում ամբողջությամբ լուծելի է Անալիզի սերտիֆիկատը (COA)՝ առկա է</p>

			InChI: 1S/C3H8O/c1-3(2)4/h3-4H,1-2H3 InChI բանալի: KFZMGEQAYNKOFK- UHFFFAOYSA-N Ապրանքը և բաղադրիչները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Մատակարարումը՝ մասնակցի կողմից պատվիրատուի հետ նախապես համաձայնեցմամբ:
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЭКСТРА МОТОРС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БПЗ-ЕЦХЦПФ-26/150 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
45			