

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԵՔՍԹ ՍՊԸ-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/26 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	XPR-E analytical balance, 81g/0.01mg, 0-220g /0.1mgMettler Toledo XPR205DUE	Mettler Toledo XPR205DUE	XPR205DUE	Mettler Toledo	<ul style="list-style-type: none"> • Բարձր ճշգրտությամբ երկակի կշռման սահման՝ ≥ 220 գ տարողությունն դաքում ճշգրտությունը ≤ 0.1 մկգ է, ≥ 81 գ-ի դեպքում՝ ≤ 0.01 մկգ: Կշիռման նվազագույն լիցքը՝ ≤ 20 մգ: • Աշխատանքի ընթացքում ավտոմատ կերպով ինքնակարգաբերում, հաշվի առնելով ջերմաստիճանային տատանումները: Ինտերակտիվ համակարգ՝ սարքի հորիզոնական տեղադրման վերահսկման համար, հատուկ մակարդակի ցուցիչ հորիզոնականությունը (LevelGuide) պահպանելու համար: •

Կայունացման ժամանակը՝ $\leq 1,5$ մկվ:

- Ստատիկ լիցքից պաշտպանություն՝ ստատիկ լիցքի հայտնաբերում, որը կարող է ազդել լիթիումային փոշու և թաղանթների ճշգրտության վրա:
- ≥ 7 ոլոյմանոց գունավոր սենսորային էկրան, որը աշխատում է նաև ձեռնոցներով, ցուցադրում է կշիռը, կարգաբերման կարգավիճակը, վիճակագրություն և այլն:
- Լաբորատոր համակարգերի ինտեգրում և տվյալների պաշտպանություն՝ համատեղելի 21 CFR Part 11 պահանջներին համապատասխան ծրագրային ապահովման հետ, 21 CFR Part 11 չափանիշներին համապատասխան՝ USB, RS232, Ethernet, Bluetooth ինտերֆեյսներ:
- Պաշտպանիչ ցանց (SmartGrid) և ավտոմատ դռներ՝ բարձր կայունության ցանցային կշռման հարթակ՝ օդային հոսանքների ազդեցության նվազեցման համար: Դռները բացվում են ավտոմատ:
- Դոզավորման ավտոմատացում՝ հնարավոր է կիրառել փոշու և հեղուկների ավտոմատ դոզավորիչներ, ինչպես նաև

					ErgoClip հարմարանք՝ նմուշները ֆիքսելու և փոխելու համար: Երաշխիք՝ առնվազն 1 տարի:
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО НЕКСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом Р494-ЕԱՃԱՊՁԲ-26/26 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	XPR-E analytical balance, 81g/0.01mg, 0-220g /0.1mgMettler Toledo XPR205DUE	Mettler Toledo XPR205DUE	XPR205DUE	Mettler Toledo	<ul style="list-style-type: none">Բարձր ճշգրտությամբ երկակի կշռման սահման՝ ≥ 220 գ տարողությունն դպքում ճշգրտությունը ≤ 0.1 մկ է, ≥ 81 գ-ի դեպքում՝ ≤ 0.01 մկ: Կշիռման նվազագույն լիցքը՝ ≤ 20 մգ: • Աշխատանքի ընթացքում ավտոմատ կերպով ինքնակարգաբերում, հաշվի առնելով ջերմաստիճանային տատանումները: Ինտերակտիվ համակարգ՝ սարքի հորիզոնական տեղադրման վերահսկման համար, հատուկ մակարդակի ցուցիչ հորիզոնականությունը (LevelGuide) պահպանելու համար: •

Կայունացման ժամանակը՝ $\leq 1,5$ մկվ:

- Ստատիկ լիցքից պաշտպանություն՝ ստատիկ լիցքի հայտնաբերում, որը կարող է ազդել լիթիումային փոշու և թաղանթների ճշգրտության վրա:
- ≥ 7 ոլոյմանոց գունավոր սենսորային էկրան, որը աշխատում է նաև ձեռնոցներով, ցուցադրում է կշիռը, կարգաբերման կարգավիճակը, վիճակագրություն և այլն:
- Լաբորատոր համակարգերի ինտեգրում և տվյալների պաշտպանություն՝ համատեղելի 21 CFR Part 11 պահանջներին համապատասխան ծրագրային ապահովման հետ, 21 CFR Part 11 չափանիշներին համապատասխան՝ USB, RS232, Ethernet, Bluetooth ինտերֆեյսներ:
- Պաշտպանիչ ցանց (SmartGrid) և ավտոմատ դռներ՝ բարձր կայունության ցանցային կշռման հարթակ՝ օդային հոսանքների ազդեցության նվազեցման համար: Դռները բացվում են ավտոմատ:
- Դոզավորման ավտոմատացում՝ հնարավոր է կիրառել փոշու և հեղուկների ավտոմատ դոզավորիչներ, ինչպես նաև

					ErgoClip հարմարանք՝ նմուշները ֆիքսելու և փոխելու համար: Երաշխիք՝ առնվազն 1 տարի:
--	--	--	--	--	--