

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆիկՕ Ինթերնեյշնլ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/269 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը |
|-----------------|--|
| 31 | <p>Ֆիզիկաքիմիական Լաբորատոր աշխատանքային սեղան ստացիոնար: Պահոցային հատված՝ Մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ քիմիական նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության լամինատ: 2 Դռնակներով բացվող, 1 հարթակով՝ մեջտեղի հատվածում, հարթակների մակերեսը՝ պոլիմերային-ուրեթանային հատուկ քիմիական նշանակության պաշտպանիչ թաղանթով "UNI EN ISO 9001" ստանդարտին համապատասխան, լամինատի տեսակը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ քիմիական նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության լամինատ, 2 ծայրային հատվածներում 3-ական Գզրոցներով՝ վերևից ներքև հաջորդաբար մեծացող, Դռների և գզրոցների արտաքին մակերեսի մատերիալը՝ PMMA-ի եւ PET-ի մակերեսների օպտիմալ կայունությամբ օժտված, քերծվածքներից եւ քիմիական նյութերի ազդեցությունից պաշտպանված ուլտրա-փայլատ մակերևույթով բարձր խտության լամինատ, եզրերը՝ կորածև հղկմամբ և հերմետիկ իզոլացմամբ, Գզրոցների շարժական համակարգերը՝ "973-0M99-380-K1" ստանդարտին համապատասխան, դռների բացող դետալները՝ թաքնված հանգույցով, "fastfix-easyfix" սիստեմով, "CAF" ստանդարտների համակարգին համապատասխան, գզրոցների ներքին մակերեսները՝ պոլիմերային-ուրեթանային հատուկ քիմիական նշանակության պաշտպանիչ թաղանթով "UNI EN ISO 9001" ստանդարտին համապատասխան, ոտքերի հատվածը՝ բաց, կարգավորվող, շարժական, հատուկ նշանակության բարձր ճնշման պոլիմերային պլաստիկից՝ "UNI EN ISO 9001" ստանդարտի "SQ174254-ICILA" չափանիշներին համապատասխան, Ընդհանուր</p> |

պահանջները՝ համապատասխան ԳՕՇ 22360-95 ստանդարտի: Գունավորումը՝ Սպիտակ-մոխրագույն-Մուգ երկնագույն-կանաչ: Աշխատանքային մակերես՝ պոլիէպօքսիդային մոնոլիտ թաղանթով, առանց կցորդների, եզրերից փակ, պատերի հետ անկյունները՝ հերմետիկ անկյունակներով, պատի վրա նույն պոլիմերային շերտով պաշտպանիչ թաղանթ: Աշխատանքային մակերեսի մատերիալը՝ քիմիապես կայուն պոլիմերային ծածկույթով, եզրերը հերմետիկ իզոլացված, համապատասխան UNI EN ISO 9001 ստանդարտի SQ 194463 սերտիֆիկացիայի, պատի պաշտպանիչ շերտի մատերիալը՝ քիմիապես կայուն պոլիմերային ծածկույթով, եզրերը հերմետիկ իզոլացված, համապատասխան UNI EN ISO 9001 ստանդարտի SQ 194463 սերտիֆիկացիայի: Գունավորումը՝ Սպիտակ-մոխրագույն-Մուգ երկնագույն-կանաչ: Պահոցային հատված՝ Ընդի՝ 550x1800x720 մմ; Ոտքերի բարձրությունը՝ 100 մմ, "UNI EN ISO 9001:2015" ստանդարտին համապատասխան; Բաժինների չափսը՝ 450/900/450 մմ: Աշխատանքային մակերես՝ 1800x600x40 մմ: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Երկր ինթերնեյշնլ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/269 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар |
|------------|--|
| | технические характеристики |
| 31 | <p>Рабочий стол физико-химической лаборатории стационарный. Отделение для хранения: Материал: ламинат высокой плотности с ультраматовой поверхностью, защищенный от царапин и химикатов, с оптимальной стабильностью поверхностей из ПММА и ПЭТ. Открывание с 2 дверьми, 1 платформа в средней секции, поверхность площадок с полимерно-уретановой специальной химзащитной пленкой в соответствии со стандартом «UNI EN ISO 9001», тип ламината с оптимальной устойчивостью поверхностей из ПММА и ПЭТ, к царапинам и химических средств ламинат высокой плотности с защищенной ультраматовой поверхностью, 3 выдвижных ящика в 2-х торцевых секциях, последовательно увеличивающихся сверху вниз, материал внешней поверхности дверей и выдвижных ящичков с оптимальной устойчивостью поверхностей ПММА и ПЭТ, ультраматовая защищенная от царапин и химических реагентов поверхность из ламината высокой плотности, кромки с изогнутой шлифовкой и герметизирующей изоляцией, выдвижные системы ящичков по стандарту «973-0M99-380-K1», детали дверного проема со скрытой петлей, «fastfix-easyfix », в соответствии со стандартами системы «CAF», внутренние поверхности ящичков - полимерно-уретановая спецхимзащита с мембраной в соответствии со стандартом «UNI EN ISO 9001», ножки открытые, регулируемые, съемные, из специального полимерного пластика высокого давления, в соответствии со стандартами «SQ174254-ICILA» стандарта «UNI EN ISO 9001», Общие требования по ГОСТ 22360-95. Окрас: Бело-серо-темно-сине-зеленый. Рабочая поверхность с полиэпоксидной монолитной пленкой, без насадок, закрытая с краев, углы со стенками с</p> |

гермоуголками, защитная пленка с таким же полимерным слоем на стене. Материал рабочей поверхности с химически стойким полимерным покрытием, кромки герметично изолированы, в соответствии с сертификацией стандарта UNI EN ISO 9001 SQ 194463, материал защитного слоя стены с химически стойким полимерным покрытием, кромки герметично изолированы, в соответствии с сертификацией стандарта UNI EN ISO 9001 SQ 194463. Окрас: Бело-серо-темно-сине-зеленый. Место для хранения: Всего: 550x1800x720 мм; Высота ножек: 100 мм, в соответствии со стандартом «UNI EN ISO 9001:2015»; Размер сечения: 450/900/450 мм. Рабочая поверхность: 1800x600x40 мм. Товар новый, неиспользованный.