

Չափաբաժնի համար	Ֆիրմային անվանումը	Առաջարկվող ապրանքի			
		ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագրերը
12	Լաբորատոր կշեռք 220-4	Analytical balance	ADJ 200-4	kern	<p>Կշեռք էլեկտրոնային՝ մաքսիմալ տարողությունը 220գ: Ճշտությունը՝ 0,0001գ: Ճշգրտությունը 0,0002գ: Կշռման թասիկի տրամագիծը 90մմ: Կայունացման ժամանակը 3վ: Ինտերֆեյս RS-232 ստանդարտ Կարգավորում՝ ներքին տրամաչափում (ավտոմատ): Ներքին ավտոմատ կարգավորման միջոցով ապահովվում է բարձր ճշգրտություն ջերմաստիճանի $\geq 2^{\circ}\text{C}$ կամ 3 ժամը մեկ ժամանակի փոփոխության դեպքում, ինչի շնորհիվ կիրառումը դարձնում է անկախ օգտագործման վայրից: Ունի մակարդակի ցուցիչ և հարթեցնող ոտքեր՝ կշեռքի ճշգրիտ հարթեցման համար, որոնք տեղադրված են որպես ստանդարտ՝ առավելագույն ճշգրիտ կշռման արդյունք տալու համար: Խոշոր ապակյա շրջափակող վահան 3 շարժական դռներով՝ կշռումը հեշտ իրականացնելու համար: 6 ստեղծով գործարկում: UKAS Համակարգի սերտիֆիկացմամբ և չափագրմամբ: Փայթեթավորումը գործարանային: Ցուցակում առկա ապրանքները պետք է լինեն նոր (վերջին 1 տարվա արտադրանք), չօգտագործված և չպետք է պարունակեն օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Ապրանքները մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Փայթեթը ներառում է 1 տարի երաշխիք, մատակարարման ժամանակ իրականացնել սարքավորման տեղադրում, կարգավորում և համապատասխան մասնագետի/ների/ կողմից ԵՊՀ՝ աշխատակիցների ուսուցում : Պայմանագրի կատարման փուլում անհրաժեշտ է ներկայացնել ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ:</p>