

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/80 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
10	Cary 630 FTIR spectrometer	G8044AA	Cary 60	Agilent Technologies	<p>Diamond ATR տեսակի պարագայի հետ միակցված FTIR համակարգը պետք է լինի կոմպակտ և ունենա 3.8կգ-ից ցածր քաշ, իսկ չափսերը (LxHxP) չպետք է գերազանցեն 16x31x13սմ-ը: FTIR համակարգը պետք է օժտված լինի միայն համապատասխան պարագաներից մեկի միացման ժամանակ աշխատանքային փուլ դուրս գալու կառուցվածքով: FTIR համակարգը կարող է անջատված վիճակում երկարատև ժամանակ պահեստավորվել: Ինտերֆերոմետրի տեսակը -</p>

Մայկելսոնի ինտերֆերոմետր, 25 մմ,  
մշտական ֆիքսված, 45°,  
մեխանիկական  
ծավագքով: Ինտերֆերոմետրը չի  
պահանջում որևէ կարգաբերում,  
չպետք է օժտված լինի դիսամիկ կամ  
ավտոմատացված  
կարգաբերումամբ: Սպեկտրաչափի  
իրանը - Հերմետիկ, չորացումով  
Սպեկտրաչափի ինտերֆեյս - USB2.0  
Նմուշառման ինտերֆեյս - Սողուլար  
կառուցվածք՝ նմուշառման  
պարագաների արագ և դյուրին  
փոխարինման համար: DialPath (50,  
100 և 200 մկմ օպտիկական ուղղու  
երկարությամբ), TumbIIR, Diamond  
ATRալմաստի պրիզմայով,  
թափանցման չափում, Diffuse  
Reflectance ցրված անդրադարձում:  
Diamond ATR տեսակի պարագան  
պետք է նույնպես պատրաստված  
լինի արտադրողի կողմից՝ 40%-ից  
ավելի լավ թողունակությամբ և 600  
սմ-1-ում աշխատելու  
հնարավորությամբ: Նախատեսված  
է մաքուր կամ խտացրած, պինդ  
սյուլթերի, մածուկների, գելերի,  
հեղուկների, թույլ թթուների կամ  
հիմքերի համար: Ծրագրային

ապահովում - Ճրագրային  
ապահովումը պետք է լինի մեթոդով  
դեկլարվող՝ նմուշառման  
պարագաների և նմուշի գույնավոր  
պատկերների ցուցադրմամբ:  
Քանակական արդյունքները պետք է  
հնարավորություն ունենան շեմերի  
գույնավոր ցուցադրմանը՝ նմուշի  
արդյունքները սահմանների  
տիրույթում կամ տիրույթից դուրս  
դյուրին տեսանելիության  
ապահովման համար:  
Ավտոմատացված, IQ/OQ, 21 CFR  
Part 11-ին  
համապատասխանում(օպցիոնալ),  
մասնագիտացված անալիզների  
համար նախատեսված ծրագրային  
ապահովում: Սպեկտրալ  
գրադարանների օգտագործման  
հնարավորություն և կատարված  
չափումների տվյալներով  
գրադարաններ ստեղծելու  
հնարավորություն: Ներկառուցված  
համընդհանուր սպեկտրալ  
գրադարանների առկայություն:  
Ծրագրային ապահովումը պետք է  
ներառի միացվող պարագաների  
ճանաչում՝ մեթոդում նշված և  
օգտագործվող պարագայի հետ

համապատասխանելիության  
հաստատման համար՝ մեթոդով  
չափումը շարունակելու համար:  
Ծրագրային ապահովումը պետք է  
ունենա ավտոմատացված կերպով  
գեկույցի արտահանում՝  
արդյունաբերական ստանդարտով,  
PDF ձևաչափի: Օպտիկական ուղղու  
էֆֆեկտիվ երկարությունները պետք  
է լինեն՝ 1.1 մկմ 4,000 սմ-1-ում 2.6  
մկմ 1,700 սմ-1-ում 7.3 մկմ 600  
սմ-1-ում Հզորություն - 110-240 վ,  
60/50 Հց Սպեկտրալ տիրույթը /սմ-1/  
ստանդարտ ZnSe 5300-600  
Սպեկտրալթույլատրելիություն - « 2  
սմ-1 Ազդանշան- աղմուկ  
հարաբերությունը - 30,000:1  
Բացփունջ, 1ր, 4սմ-1  
թույլատրելիություն 15,000:1  
DiamondATR, 1ր, 4սմ-1  
թույլատրելիություն Ալիքային թվի  
Ճշտությունը - 0,05 սմ-1 - 2 200 սմ-1  
-ում (NIST 1921 ստանդարտ  
Ալիքային թվի  
վերարտադրելիությունը - 0,005  
սմ-1- 2 200 սմ-1 -ում(NIST 1921  
ստանդարտ) Երաշխիք - 1 տարի

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЗ-ЕЦДЦПЗР-22/80 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
10					