

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Shanxi laboratory Equipment CO LTD-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/12 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	Perten DA 7250	Perten DA 7250	Perten DA 7250	Perten DA 7250	<p>Grain Analyzer Quantity: 1 unit</p> <p>1. Portability and Mobility The device must be compact and suitable for on-site use: on farms, in warehouses, or during harvesting. Power supply: 100-240 VAC / 12V / 10A.</p> <p>2. Wide Analytical Capabilities The device must measure multiple parameters, including: Moisture Protein Gluten Oil Starch Ash W index Zeleny index</p> <p>Must support analysis of more than 20 types of crops, including: wheat, barley, corn, rice, soybeans, sunflower, etc.</p> <p>3. High Accuracy</p> <p>Monochromator-based scanning in the</p>

				<p>790-1064 nm range, significantly more accurate than filter-based models. Spectral resolution accuracy: 0.1 nm Repeatability: 0.02 nm 4. Ease of Use and Intuitive Interface Equipped with a color touchscreen display, simple menu, and immediate result visualization. User interface supports local languages (Russian, English, etc.). Built-in thermal printer. Data transfer capabilities: Wi-Fi, USB, and cloud (InfraCloud). Includes two types of cuvettes: 3-5 mm and 8-11 mm. Recommended Models SGrain Foss Infratec Perten DA 7250 Warranty Period 2 years</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Shanxi laboratory Equipment CO LTD в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом РЧЧЧ-ЕЦЦЦПР-26/12 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Perten DA 7250	Perten DA 7250	Perten DA 7250	Perten DA 7250	Grain Analyzer Quantity: 1 unit 1. Portability and Mobility The device must be compact and suitable for on-site use: on farms, in warehouses, or during harvesting. Power supply: 100-240 VAC / 12V / 10A. 2. Wide Analytical Capabilities The device must measure multiple parameters, including: Moisture Protein Gluten Oil Starch Ash W index Zeleny index Must support analysis of more than 20 types of crops, including: wheat, barley, corn, rice, soybeans, sunflower, etc. 3. High Accuracy Monochromator-based scanning in the

				<p>790-1064 nm range, significantly more accurate than filter-based models. Spectral resolution accuracy: 0.1 nm Repeatability: 0.02 nm 4. Ease of Use and Intuitive Interface Equipped with a color touchscreen display, simple menu, and immediate result visualization. User interface supports local languages (Russian, English, etc.). Built-in thermal printer. Data transfer capabilities: Wi-Fi, USB, and cloud (InfraCloud). Includes two types of cuvettes: 3-5 mm and 8-11 mm. Recommended Models SGrain Foss Infratec Perten DA 7250 Warranty Period 2 years</p>
--	--	--	--	---