

Specificații tehnice

Procedura de achiziție: 21055872 din data 03/05/2022

Obiectul achiziției: Produse chimice pentru tratarea apei

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului Название модели товара/услуги	Țara de origine Страна происхождения	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant Полная техническая спецификация, предложенная участником тендера	Standarde de referință Эталонные стандарты
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
<i>Lotul 1</i>						
Schimbători de anioni puternici bazici	Tulsion A23	India	Thermax Limited	GOST 20301-74, ISO 9001:2008; Aspectul exterior - Granule sferice transparente de culoare galbenă-cafenie; Mărimea granulelor, mm – 0,315-1,25 Numărul de particule întregi, % nu mai puțin de - 98; Conținutul umidității, % - 48 - 57; Capacitatea totală de schimb, pentru forma OH, mg-echiv/cm <sup>3</sup> - nu mai puțin de 1,0, pentru forma Cl, mg/echiv/cm <sup>3</sup> - nu mai puțin de 1,3 Volum specific în forma OH, cm <sup>3</sup> /g – 3,0 ±0,3 Capacitatea dinamică de schimb, g-echiv/cm <sup>3</sup> , nu mai puțin de 690. Masa specifică în vrac, g/dm <sup>3</sup> , nu mai puțin de 690.	GOST 20301-74, ISO 9001:2008; Aspectul exterior - Granule sferice transparente de culoare galbenă-cafenie; Mărimea granulelor, mm – 0,315-1,25 Numărul de particule întregi, % nu mai puțin de - 98; Conținutul umidității, % - 48 - 57; Capacitatea totală de schimb, pentru forma OH, mg-echiv/cm <sup>3</sup> - nu mai puțin de 1,0, pentru forma Cl, mg/echiv/cm <sup>3</sup> - nu mai puțin de 1,3 Volum specific în forma OH, cm <sup>3</sup> /g – 3,0 ±0,3 Capacitatea dinamică de schimb, g-echiv/cm <sup>3</sup> , nu mai puțin de 690. Masa specifică în vrac, g/dm <sup>3</sup> , nu mai puțin de 690.	ISO 9001:2008; ТУ У 24.6-31812911-001:2010
<b>TOTAL</b>						

---

Semnat:

Zanin Maksym

În calitate de: Director

Ofertantul: CPL GmbH

Adresa: Grafenberger Allee 277-287, 40237 Düsseldorf, Germany

