

Фабрика Енергетика
ХИП-Петрохемија д.о.о.

Идентификациони број:
TUS-HIPP-1469

Датум:
19.03.2025

СПЕЦИФИКАЦИЈА УЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА
Активна алумина

1. Назив производа/ Хемијски назив:	Активна алумина/ <i>Activated alumina</i>				
2. SAP ознака:	8113891				
3. Технички опис:	<p>Активна алумина се користи за адсорпцију влаге из компримованог ваздуха.</p> <p>Физички изглед: бели прах или грануле</p> <p>Запаљивост: није запаљиво</p>				
4. Физичко-хемијске карактеристике:	Р.Број	Карактеристика	Метода	Јединица	Опсег дозвољених вредности
	1.	Гранулација активне алумине	SRPS EN 933-1	mm	2 – 5
	2.	Садржај алуминијум оксида	-	%	min. 93
	3.	Укупна запремина пора	-	cm ³ /100g	44
	4.	Отпорност на абразију	-	%	99,5
	5.	Насипна густина	-	kg/m ³	860
5. Техничка/пратећа документација:	<p>Испоручилац је дужан да достави:</p> <ul style="list-style-type: none"> - безбедносни лист (<i>Safety data sheet</i>), на српском језику - извештај о испитивању - отпремницу 				
6. HSE захтеви:	-				
7. Испорука и обележавање:	<p>Активна алумина се пакује и испоручује у пластичним врећама, на палетама или у пластичним врећама па у картонској буради.</p> <p>На свакој јединици паковања активне алумине морају бити јасно уписани следећи подаци:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Назив производа 				

	<ul style="list-style-type: none"> - Назив произвођача - Нето-маса јединице паковања
8. Транспорт:	-
9. Критеријум за утврђивање прихватљивости производа:	Производ је прихватљив уколико одговара по свим тачкама дозвољеним толеранцијама, односно свим захтевима датим у овој спецификацији. Материјал се набавља од одобрених испоручиоца, који гарантују квалитет.