

	<b>BP0402-SC059</b>
	Верзија: 6.0
Фабрика синтетичког каучука (ФСК) Елемир ХИП-Петрохемија д.о.о.	Идентификациони број: TUS-HIPP-1292
	Датум: 04.09.2024
<b>СПЕЦИФИКАЦИЈА УЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА</b> <b>Калијум хлорид</b>	

1. Назив производа/ Хемијски назив:	Калијум хлорид технички финог зрна / <i>Potassium chloride Technical fine grain</i>				
2. SAP ознака:	8193635				
3. Технички опис:	Калијум хлорид се користи у процесу производње стирен бутадиенског каучука (СБР) као допунско средство за повећање стабилности латекса (спречавање тиксотропије). CAS број: 7447-40-7				
4. Физичко-хемијске карактеристике:	Р.Број	Карактеристика	Метода	Јединица	Опсег дозвољених вредности
	1.	Садржај хлоридних јона	Интерна метода	Теж %	46,8 – 47,6
	2.	Удели нерастворни у води	Интерна метода	Теж %	Макс 0,1
	3.	Садржај гвожђа	Интерна метода	Теж ppm	Макс 100
	4.	Садржај сулфата као SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	*	Теж %	Макс 0,1
	5.	Садржај NaCl	*	Теж %	Макс 0,8
	6.	Садржај воде	*	Теж %	Макс 0,1
	7.	Садржај мангана	*	Теж ppm	Макс 1
	8.	Садржај бакра	*	Теж ppm	Макс 1
	9.	Изглед	Визуелно		Бео, кристални прах
*испитивање се врши по захтеву ван ФСК					
5. Техничка/пратећа документација:	Испоручилац је дужан да достави: - безбедносни лист ( <i>Safety data sheet</i> ), на српском језику - извештај о испитивању				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- листа података о мерама безбедности</li> <li>- отпремница</li> </ul>
6. HSE захтеви:	-
7. Испорука и обележавање:	<p>Хемикалија се испоручује у облику чврсте материје, у џаковима (четворослојни натрон са ПЕ врећом) од 25-40кг.</p> <p>На свакој јединици паковања мора бити листа са следећим подацима:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- датум</li> <li>- назив производа</li> <li>- подаци о произвођачу (фирма)</li> <li>- број лота / шаржа</li> <li>- нето маса јединице паковања</li> <li>- датум производње</li> <li>- датум употребљивости</li> </ul>
8. Транспорт:	Ауто транспорт
9. Критеријум за утврђивање прихватљивости производа:	<p>Усаглашеност квалитета са захтевима - Производ је усаглашен са специфицираним захтевима уколико по свим тачкама одговара дозвољеним толеранцијама, односно свим захтевима датим у овој спецификацији и уколико успешно прође индустријску пробу.</p> <p>Уједначеност квалитета испорука - Испорука улазног материјала треба да одговара одобреном узорку за набавку. Узорак се испитује према Плану контролисања и испитивања улазних сировина и хемикалија у ФСК. Произвођач мора да достави информацију о изменама у свом процесу производње и месту производње, као и узорке производа који су произведени под новим условима. Након увида у документацију, испитивања узорка, и позитивног исхода индустријске пробе, ФСК даје сагласност за примену и испоруку улазног материјала.</p> <p>Критеријум за пријем испоруке - Критеријум је испуњен уколико се улазном контролом потврди квалитет и квантитет у односу на пратећу документацију и захтеве по свим тачкама ове спецификације.</p>