Карбид кремния фракционированный размером менее 45 микрон

Химический состав, %

Фракция	SiC	Fe	C	Доля магнитного материала	
	не менее	не более	не более	не более	
Магнитный материал					
Карбида кремния					
I сорт	90,0	5,0	-	-	
II сорт	83,0	6,0	-	-	
220F					
I сорт	96,0	0,8	0,4	0,6	
II сорт	93,0	-	0,5		
325F	95,0	0,7	0,3	0,5	
I сорт	92,0	1,2	0,5	0,3	
II сорт	92,0	1,2	0,5	-	
Минус 10 мкм					
I сорт	91,5	0,8	0,5	0,25	
II сорт	89	1,2	-	-	
Мелкозернистая					
(циклонная пыль)					
I сорт	93,0	1,3	-	-	
II сорт	90,0	1,3	-	-	

Зерновой состав, %

Фракция	+0,5 MM	+0,075 мм	+0,045 MM	+0,080 MM	-0,045 MM	-0,01 MM
Магнитный материал Карбида кремния Порошковый	≤ 5	-	-	-	-	-
220F						
I сорт	-	≤ 10	-	-	50-90	-
ІІ сорт	-	≤ 10	-	-	35-90	-
325F						
I сорт	-	≤ 5	-	-	≥ 80	≤ 25
II сорт	-	≤ 5	-	-	≥ 80	-
Минус 10 мкм						
I сорт	-	_	< 5	-	_	≥ 70
II сорт	-	-	≤ 5 ≤ 5	-	-	30-70
Мелкозернистая (циклонная пыль)	-	-	-	≤ 40	-	-