

РУТИЛОВЫЙ КОНЦЕНТРАТ

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ		
TiO ₂	90,0 %	
Fe ₂ O ₃	1,10 %	
ZrO ₂	1,56 %	
Al ₂ O ₃	0,64 %	
Nb ₂ O ₅	0,45 %	
P ₂ O ₅	0,1 %	
P	0,04 %	
SiO ₂	3,0 %	
U	85 ppm	
Th	120 ppm	
Насыпная плотность	2,55 т/м ³	
Средний размер частиц (D50)	105 - 115 микрон	
РАЗМЕР ЧАСТИЦ		
Микроны	Меш BSS	Остаток на сите %
+150	+100	3 - 3
+125	+120	18 - 21
+106	+150	38 - 59
+90	+170	30 - 89
+75	+200	8 - 97
-75	-200	3 - 100