

## СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ $Al_2O_3$

Наименование материала	Содержание $Al_2O_3$ , не менее, %	Кажущаяся плотность, не менее, г/см <sup>3</sup>	Пористость, не более, %	Твердость HV1	Прочность на изгиб МПа	Удельное электрическое сопротивление Ом*см
FDR 92	92	3,68	0	1320	70	$10^{11}-10^{12}$
FDR-A 95	95	3,57	0	1380	180	$10^{10}-10^{11}$
FDR-B 95	95	3,57	0	1380	180	$10^{10}-10^{11}$
FDR 99	99	3,88	0	1770	260	$10^{11}-10^{12}$
FDR-D92 FDR-L92	92	3,68	0	-	-	-
FDR 72	72	2,40	28	-	-	-
FDR ZTA	88	4,1	-	-	-	-

**ПРОИЗВЕДЕНО В РОССИИ**