



- (массовая доля рутения не менее 44,0%)
- чистый
- ТУ 2625-038-00205067-2003
- $\text{Ru}(\text{OH})\text{Cl}_3$

**ПРИМЕНЕНИЕ:**

- для изготовления нерастворимых титановых анодов и катализаторов для химической промышленности

Техническая консультация

№ п/п	Наименование показателя	Норма
1.	Внешний вид	Кристаллы черного или черно-коричневого цвета
2.	Массовая доля рутения (Ru), %, в интервале	44...46
3.	Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,2
4.	Массовая доля никеля (Ni), %, не более	0,1
5.	Массовая доля калия (K), %, не более	1,5
6.	Массовая доля потерь при высушивании, %, не более	1,5

По вопросам приобретения Рутений (IV) гидроксотрихлорид и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: