10.06.2016. Рентгенозащита на благо российской авиации



01.12.2015. Рентгенозащита для покорителей Космоса









россий промередениосовтавка рентгенозащитных стекол для нужд



04.09-201<mark>4г ⊓ Стальная вата, вата катодная из нержавеющей стали</mark> (AISI 304)

н (14/29/2014) **14/3 1/2014**), **Оетжю бойтекую и Овек**а катодная металлическая из

производство аноды и катоды для золотодобывающей

01.09.2014г. Новая поставка свинцового рентгенозащитного стекла

