

**Тория(IV) нитрат.** [13823-29-5].  $\text{Th}(\text{NO}_3)_4 \cdot x\text{H}_2\text{O}$ . (М.м. 480,1 для безводного).

Нитрат тория(IV), гидрат.

Белые кристаллы, слегка расплывающиеся на воздухе.

Легко растворим в воде и спирте 96 %.

**Трагакант.** [9000-65-1].

Затвердевшая на воздухе смола *Astragalus gummifer* Labill. и некоторых других видов *Astragalus* из западной Азии.

**Триамцинолон.** [124-94-7].  $\text{C}_{21}\text{H}_{27}\text{FO}_6$ . (М.м. 394,43).

11 $\beta$ ,16 $\alpha$ ,17 $\alpha$ ,21-Тетрагидрокси-9 $\alpha$ -фторпрегна-1,4-диен-3,20-дион.

Белый или почти белый кристаллический порошок.

Практически нерастворим в воде и метиленхлориде, мало растворим в метаноле.

Температура плавления. От 262 до 263 °С.

**Триацетин.** [102-76-1].  $\text{C}_9\text{H}_{14}\text{O}_6$ . (М.м. 218,20).

(Пропан-1,2,3-триил)триацетат.

Почти прозрачная, бесцветная или желтоватого цвета жидкость.

Растворим в воде, смешивается со спиртом 96 % и эфиром.

$d_{20}^{20}$ . Около 1,16.

$n_D^{20}$ . Около 1,43.

Температура кипения. Около 260 °С.

**Трикалия фосфат тригидрат.** [22763-03-7].  $\text{K}_3\text{PO}_4 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . (М.м. 266,31).

Трикалия фосфат тригидрат.

Белый или почти белый кристаллический порошок, легко растворим в воде.

**Трикозан.** [638-67-5].  $\text{C}_{23}\text{H}_{48}$ . (М.м. 324,63).

Трикозан.

Кристаллы белого цвета.

Практически нерастворим в воде, растворим в эфире и гексане.

$n_D^{20}$ . Около 1,447.