10,0 мл 0,05 % раствора диоксана доводят водой до 50,0 мл (0,1 мг/мл диоксана).

Диоксана раствор 0,002 %.

2,0 мл 0,05 % раствора диоксана доводят водой до 50,0 мл (0,02 мг/мл диоксана).

Диоктадецилдисульфид. [2500-88-1]. С₃₆H₇₄S₂. (М.м. 571,1).

1,1'-Дисульфандиилдиоктадекан.

Порошок белого цвета. Практически нерастворим в воде.

Температура плавления. От 53 до 58 °C.

Ди(октадецил)-3,3'-тиодипропионат. [693-36-7]. $C_{42}H_{82}O_4S$. (М.м. 683,2).

Диоктадецил(3,3'-сульфандиилдипропаноат).

Кристаллический порошок белого цвета.

Практически нерастворим в воде, легко растворим в метиленхлориде, умеренно растворим в ацетоне, спирте 96 % и петролейном эфире.

Температура плавления. От 58 до 67 °С.

2,2'-Ди(октадецилокси)-5,5'-спироби(1,3,2-диоксафосфаринан). [3806-34-6]. $C_{41}H_{82}O_6P_2$. (М.м. 733,0).

3,9-Бис(октадецилокси)-2,4,8,10-тетраокса-3,9-дифосфаспиро[5.5]ундекан.

Твердое воскообразное вещество белого цвета.

Практически нерастворим в воде, растворим в растворах углеводородов.

Температура плавления. От 40 до 70 °C.

Дисульфин синий. См. Сульфановый синий.

Диталимфос. [5131-24-8]. С₁₂Н₁₄NO₄PS. (М.м. 299,28).

O, O-Диэтил-(1,3-диоксо-1,3-дигидро-2H-изоиндол-2-ил)фосфонотионат.

Очень мало растворим в воде, в этилацетате и в безводном спирте.

Дитизон. [60-10-6]. С₁₃H₁₂N₄S. (М.м. 256,33).

N',2-Дифенилдиазенкарботиогидразид.

Порошок синевато-черного или коричневато-черного, или черного цвета.

Практически нерастворим в воде, растворим в спирте 96 %.

Хранят в защищенном от света месте.