

АО "Шереметьево Безопасность"

Журнал проверки работоспособности РТИ на грузовом комплексе "Москва Карго"

Дата проверки _____

Тип и номер установки HS 180180 2is PRO № 125454

Ф.И.О. лица проводившего проверку _____

Подпись _____

Провод (0,254 мм/30 AWG) различается на алюминиевой лестнице

Полезные проникновение проволоки (0,5105 мм/24AWG) за 3. Алюминиевый уровень (11,1 мм)

Пространственное разрешение вертикальная или горизонтальная медная листовая решетка (2,0 мм)

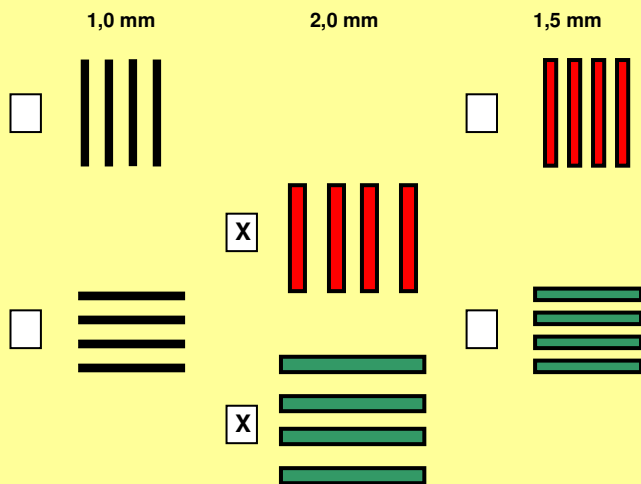
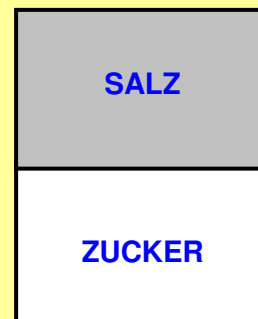
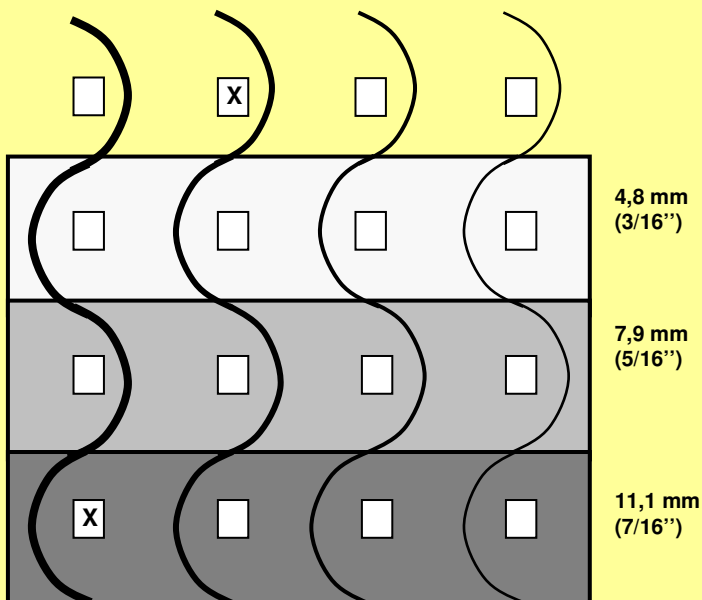
Легкое проникновение – тонкие материалы стальной лист (0,1 мм) Простое проникновение – толщина материалов свинец в слитках (1,5 мм) за 7. Стальные ступени (26 мм)

Различие материалов представление соли и сахара в различных цветах

0,5105 mm (24 AWG) 0,254 mm (30 AWG) 0,2019 mm (32 AWG) 0,127 mm (36 AWG)

Test 1 und 2

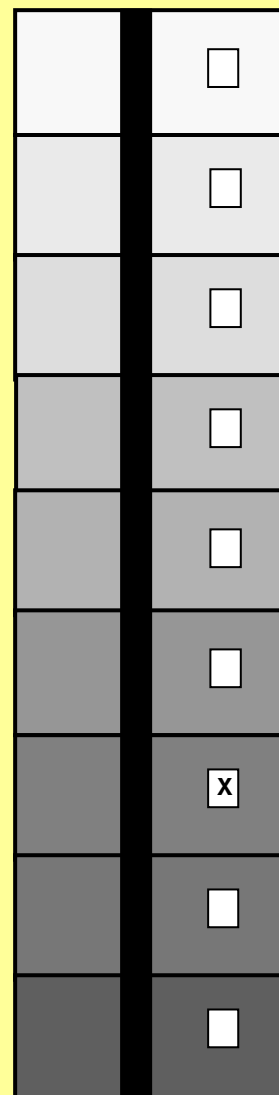
Test 5



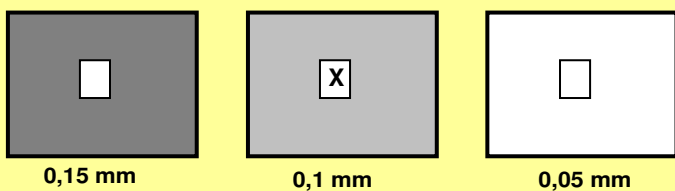
Test 3

14 mm
16 mm
18 mm
20 mm
22 mm
24 mm
26 mm
28 mm
30 mm

Test 4b



Test 4a



0,15 mm

0,1 mm

0,05 mm