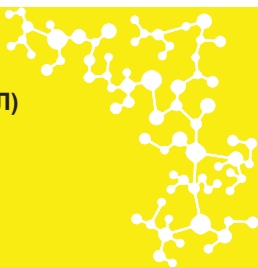




Бонбонена хроматография

МАТЕРИАЛИ:

- ФИЛТЪР ЗА КАФЕ (КРЪГЪЛ)
- КАРТОНЕНА ЧИНИЯ
- БОНБОНИ В РАЗЛИЧНИ ЦВЕТОВЕ
- ТОПЛА ВОДА
- ПРЕДПАЗНИ ОЧИЛА



СТЪПКИ:

1. Сложете си предпазните очила.
 2. Поставете филтъра за кафе върху хартиена чиния.
 3. Поставете върху филтъра за кафе разноцветни бонбони на разстояние от поне 2,5 см.
 4. Потопете пръста си в топла вода и капнете няколко капки върху всеки бонбон.
 5. Вижте как боята се разстила по филтъра за кафе.
 6. Оставете така за няколко минути и след това капнете допълнително вода върху всеки бонбон.
- Какво виждате?

: Процес, при който се разделят различните компоненти на дадена смес.

: Течност или паста, която съдържа пигменти или оцветители и се използва за оцветяване на повърхност, за да се получи изображение, текст или дизайн.

: Вещество, което притежава свойство да се разтваря, най-вече във вода.



За повече информация посетете
bayer.bg/baylab