

S-Monovette®

Важная информация о работе с изделием

Информация об объеме заполнения



Соотношение компонентов 1:10 непосредственно влияет на результаты анализа и **должно соблюдаться!**



Необходимо соблюдать номинальный объем для предотвращения возникновения гемолиза вследствие повышенной концентрации фторида в пробе!



Объем заполнения должен составлять **не менее 80%** согласно ISO 6710 (1,2–2,0 мл ЭДТА/мл крови)!



Необходимо соблюдать номинальный объем, так как из-за наличия жидкой добавки соотношение компонентов непосредственно влияет на результаты анализа!



Соотношение компонентов 1:5 оказывает непосредственное влияние на результаты анализа и **должно соблюдаться!**



Хотя соотношение компонентов не является особо значимым, необходимо иметь **достаточный объем для проведения требуемых анализов**. Иначе потребуется вторая S-Monovette®!

Указание: Осторожно переверните пробирку вверх дном



Указание по хранению



Маркировка штрих-кодом

