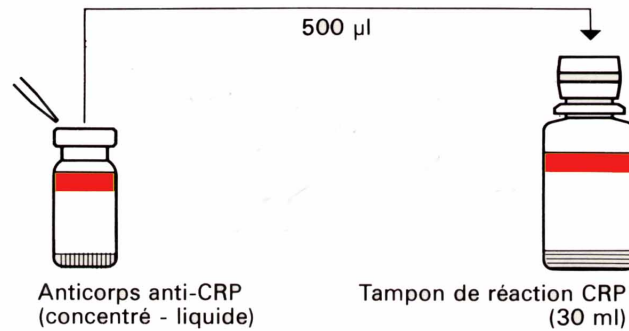


## Préparation des réactifs

### 1. Dilution de l'antisérum : 1/61

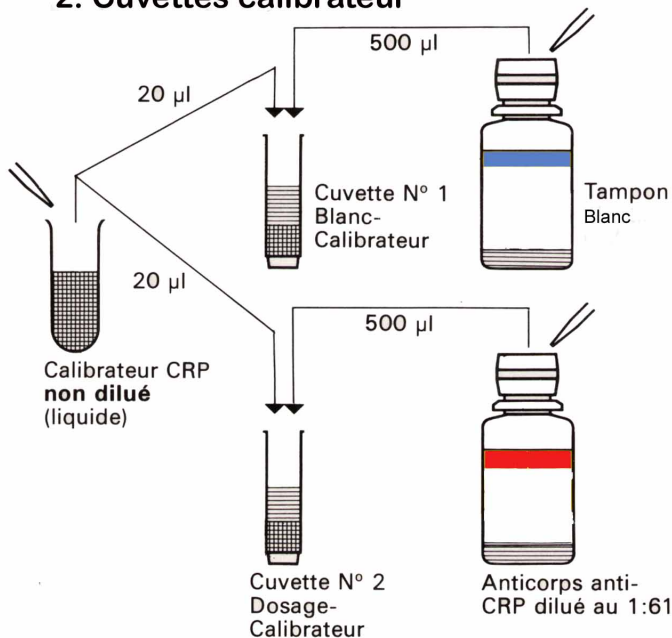
Pipeter 500 µl d'antisérum et ajouter dans le tampon réaction.  
Mélanger doucement.



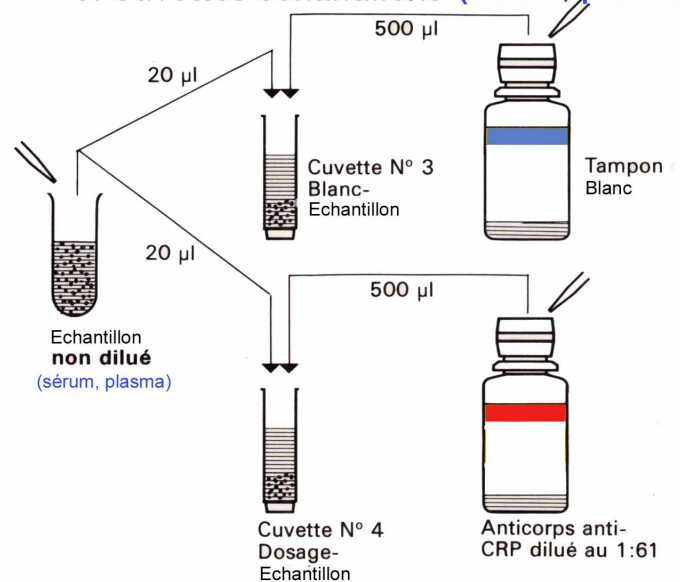
Stabilité de la solution d'Anticorps dilué :  
12 semaines à +2° - +8°C

## Préparation des cuvettes

### 2. Cuvettes calibrateur



### 3. Cuvettes échantillons (sérum, plasma)



*Homogénéiser le contenu des cuvettes en agitant doucement  
Incuber pendant 30 +/- 5 min à température ambiante (18...25°C)*

## 4. Dosage

A la fin de la période d'incubation, effectuer les mesures du calibrateur et des échantillons en respectant le mode d'emploi.