

PREPARATION

Barrettes :

nombre nécessaire

Solution tamponnée de lavage :

diluer au 1/10 le tampon de lavage concentré avec de l'eau distillée

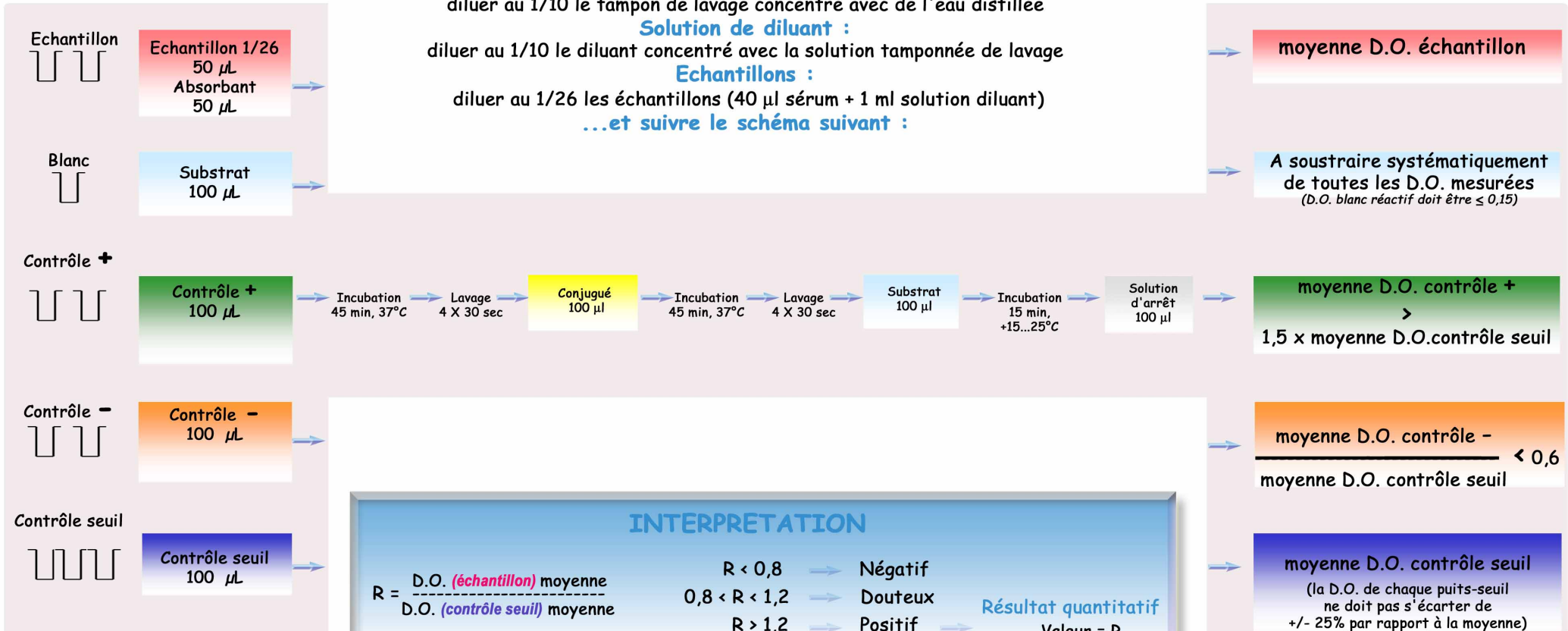
Solution de diluant :

diluer au 1/10 le diluant concentré avec la solution tamponnée de lavage

Echantillons :

diluer au 1/26 les échantillons (40 µl sérum + 1 ml solution diluant)

...et suivre le schéma suivant :



Absorbant, substrat, contrôles (+, - et seuil), conjugué et solution d'arrêt :
Liquides, prêts à l'utilisation
AUCUNE DILUTION

INTERPRETATION

$$R = \frac{\text{D.O. (échantillon) moyenne}}{\text{D.O. (contrôle seuil) moyenne}}$$

R < 0,8	→	Négatif	Résultat quantitatif Valeur = R
0,8 < R < 1,2	→	Douteux	
R > 1,2	→	Positif	