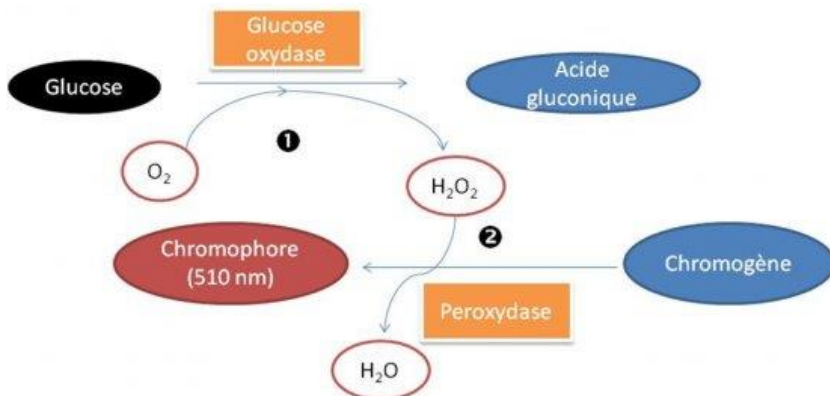


Atelier : Détermination de la glycémie

Glycémie = taux de glucose dans le sang



1 Principe



2 Activité expérimentale

2.1 Sécurité

Produit	Danger	Protection
Plasma du patient = Eau et molécules du sang		

2.2 Procédure opératoire

Dans une micro-cuve introduire :

- ✓ 10 µl du sérum du patient
- ✓ 1 ml du réactif RTU

Boucher avec du Parafilm et mélanger par retournement

Comparer l'intensité de la couleur avec celle de la gamme présentée



3 Exploitation des résultats

Glycémie du patient	
Glycémie inférieure à 0,60 g/L	Hypoglycémie
Glycémie entre 0,70 g/L et 1,10 g/L	Glycémie physiologique
Glycémie supérieure à 1,10 g/L	Hyperglycémie