



**Microcuvettes Hb201+ / Hb201DM**  
**Réf : HE111735**

**Recommandation d'utilisation :**

Les microcuvettes Hb201 ne peuvent être utilisées qu'avec les analyseurs HemoCue Hb201+ et Hb201DM (Data Management).

**Principe :**

Les microcuvettes sont emballées individuellement en sachet non stérile et conditionnés dans des boîtes par 25 unités en pack de 4 X 25 (conditionnement minimal).

Les microcuvettes sont en polystyrène et présentent une cavité de 10 microlitres qui contient le réactif sous forme sèche. L'échantillon sanguin sera aspiré par capillarité dans la microcuvette et spontanément dilué avec le réactif. Du sang capillaire, veineux ou artériel peut être utilisé. La microcuvette est alors placée dans l'analyseur, qui mesure l'absorbance et calcule le taux d'hémoglobine.

**Avertissement :**

Attention : Le réactif étant sous forme sèche, il craint l'humidité et la lumière. Ne pas déconditionner, et ouvrir l'emballage au moment de l'utilisation

Alternative aux limites de péremption des microcuvettes conditionnées en flacon réf. HE111736.

**Composition :**

Non stérile

Méthode chimique : acide de méthémoglobin modifié

Conservation : < 12 mois à température ambiante

Conditionnement : 4 x 25 microcuvettes.

**Code GTIN13/UDI :** 7311091117359