

DEBBIE

Afin de fournir un workflow complet aux laboratoires de Biologie Moléculaire, Primadiag a développé DEBBIE. Cette addition à la gamme d'instruments ACSIA permet de déboucher et aliquoter les échantillons à partir des flacons de cytologie.



Déboucher : Debbie prend en charge la plupart des flacons de cytologie du marché pour les laboratoires avec un débit d'analyses important.

Lecture ID : Debbie lit les codes-barres et QR-codes présents sur les flacons et génère les plans de plaques pour éviter les erreurs d'identification.

Aliquoter : Debbie transfère les échantillons avec une précision de 10µL vers des plaques 96 puits ou des tubes.

Capacité	96 Flacon de cytologie /Run (le rack de flacons est amovible)
Durée d'un cycle de 96 flacons	60 minutes
Traçabilité échantillons	Identification échantillons par codes-barres ou QR Code
Pilotage de l'instrument	Pilotage à distance avec une tablette 10"
Traçabilité des plans de plaques	Génération des plans de plaques aux formats CSV/XLSX
Fonctions additionnelles	Protection anti-gouttes Customisable pour une grande variété de flacons et de tubes



THE EASIEST WAY TO AUTOMATION