



## FLACON POUR ECBU AVEC ÉTIQUETTE

### Flacon pour ECBU avec étiquette

Flacon de prélèvement pour ECBU étiqueté Qualibact®

#### Application

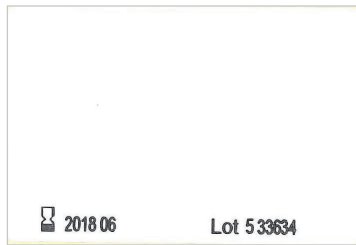
- Collecte et transport d'échantillons liquides ou solides d'origine biologique

#### Avantages

- Fermeture étanche rapide d'un seul geste : vissage en moins d'un tour
- Cape à vis rouge
- Étiquette blanche en papier, 60x40mm
- Lot et date de péremption indiqués sur l'étiquette
- Qualibact® : Flacons revendiqués pour analyses bactériologiques qualitatives et évaluations quantitative



### Flacon avec étiquette blanche



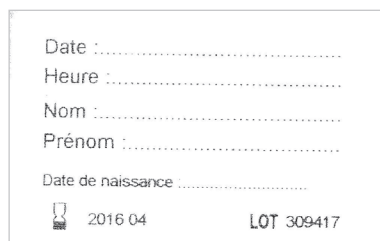
Etiquette blanche, type «E»

FP150SE

FP60PSSE

Volume total (en ml)	Matière du flacon	Couleur du flacon	Couleur de la cape	Diamètre extérieur du corps (en mm)	Hauteur avec cape (en mm)	Etiquette	Niveau de stérilité	Résistance 95kPa	Cond. mini de vente	Réf.
40	Polystyrène	Transparent	● Rouge	30	70	Oui	Qualibact®	Non	800	FP40VSE
60	Polystyrène	Transparent	● Rouge	35	70	Oui	Qualibact®	Oui	600	FP60PSSE
150	Matière styrénique blanche	Blanc opaque	● Rouge	60	70	Oui	Qualibact®	Non	200	FP150BSE
150	Matière styrénique	Transparent	● Rouge	60	70	Oui	Qualibact®	Non	200	FP150SE

### Flacon avec étiquette d'identification du recueil



Etiquette d'identification du recueil, type «ER»

FP150SER

Volume total (en ml)	Matière du flacon	Couleur du flacon	Couleur de la cape	Diamètre extérieur du corps (en mm)	Hauteur avec cape (en mm)	Etiquette	Niveau de stérilité	Résistance 95kPa	Cond. mini de vente	Réf.
40	Polystyrène	Transparent	● Rouge	30	70	Oui	Qualibact®	Non	800	FP40VSER
60	Polystyrène	Transparent	● Rouge	35	70	Oui	Qualibact®	Oui	600	FP60PSER
150	Matière styrénique	Transparent	● Rouge	60	70	Oui	Qualibact®	Non	200	FP150SER
150	Matière styrénique blanche	Blanc opaque	● Rouge	60	70	Oui	Qualibact®	Non	200	PC150BSER
150	Matière styrénique	Transparent	● Rouge	60	70	Oui	Qualibact®	Non	200	PC150SER
150	Matière styrénique	Transparent	● Rouge	60	70	Oui	Stérile	Non	200	PC150SGER