

Barrettes de tubes PCR et bouchons

Marque : VWR COLLECTION



En PP. S'adaptent dans la plupart des thermocycleurs.

Exempts de DNase, de RNase et d'ADN humain
Autoclavables
Bouchon plat ou bombé
Conception durable grâce à l'utilisation de résines pures

S'adaptent dans la plupart des thermocycleurs.

Exempts de DNase, de RNase et d'ADN humain
Autoclavables
Bouchon plat ou bombé

Tubes PCR

Désignation	Couleur	Capacité	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
Barrettes de 8 tubes PCR, bouchons bombés individuels attenants	clair	0,2 ml	120	2576138	5 jours	732-0545	732-0545
Barrettes de 8 tubes PCR, barrettes bouchons bombés	clair	0,2 ml	125	2576139	5 jours	732-0546	732-0546
Barrettes de 12 tubes PCR, sans bouchons	clair	0,2 ml	80	2576137	5 jours	732-0552	732-0552
Barrettes de 12 tubes PCR avec barrettes de bouchons bombés séparées	clair	0,2 ml	80	2576136	5 jours	732-0554	732-0554

Tubes qPCR

Désignation	Couleur	Capacité	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
Barrettes de 8 tubes PCR en temps réel, bouchons plats individuels attenants	clair	0,2 ml	120	2576117	5 jours	211-0338	211-0338
Barrettes de 8 tubes à profil abaissé PCR en temps réel, bouchons plats individuels attenants	clair	0,2 ml	120	2576118	5 jours	211-0339	211-0339
Barrettes de 8 tubes RT-PCR, bouchons plats	clair	0,2 ml	125	2576132	5 jours	211-0381	211-0381
Barrettes de 8 tubes qPCR, bouchons plats individuels transparents et puits blancs opaques	blanc	0,1 ml	120	2576134	5 jours	731-0367	731-0367
Barrettes de 8 tubes PCR en temps réel, sans bouchons	blanc	0,2 ml	125	2599881	10 jours	732-3391	732-3391