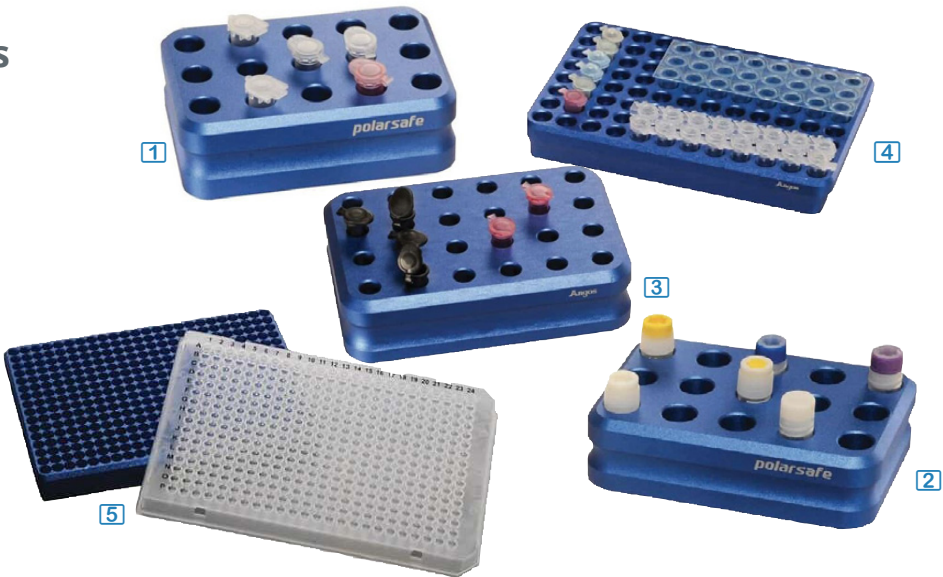


Blocs thermo-conducteurs
PolarSafe®

- refroidissement, congélation et chauffage des échantillons en microtubes, cryotubes et microplaques
- glace, glace sèche, azote liquide, bain-marie, etc.

- blocs en aluminium anodisé
- puits profilés pour une parfaite stabilité des tubes et une excellente convection de température
- refroidissement et chauffage homogènes
- température souhaitée atteinte en quelques minutes
- maintien de la température (±1°C) pendant 8 heures
- 5 modèles



puits		pour tubes	référence	Prix HT
15 puits	microtubes 1,5 / 2,0 ml		GR2610 1	
15 puits	cryotubes		GR2620 2	
24 puits	microtubes 0,5 ml		GR2630 3	
96 puits	microtubes 0,2 ml / barrettes de microtubes 0,2 ml / plaque PCR		GR2640 4	
384 puits	plaque PCR		GR2650 5	

performances des blocs
plongés dans

	performances		
glace	+25°C → +2°C	en 60 sec.	
glace sèche	+25°C → -77°C	en 8 min.	
azote liquide	+25°C → -150°C	en 10 min.	