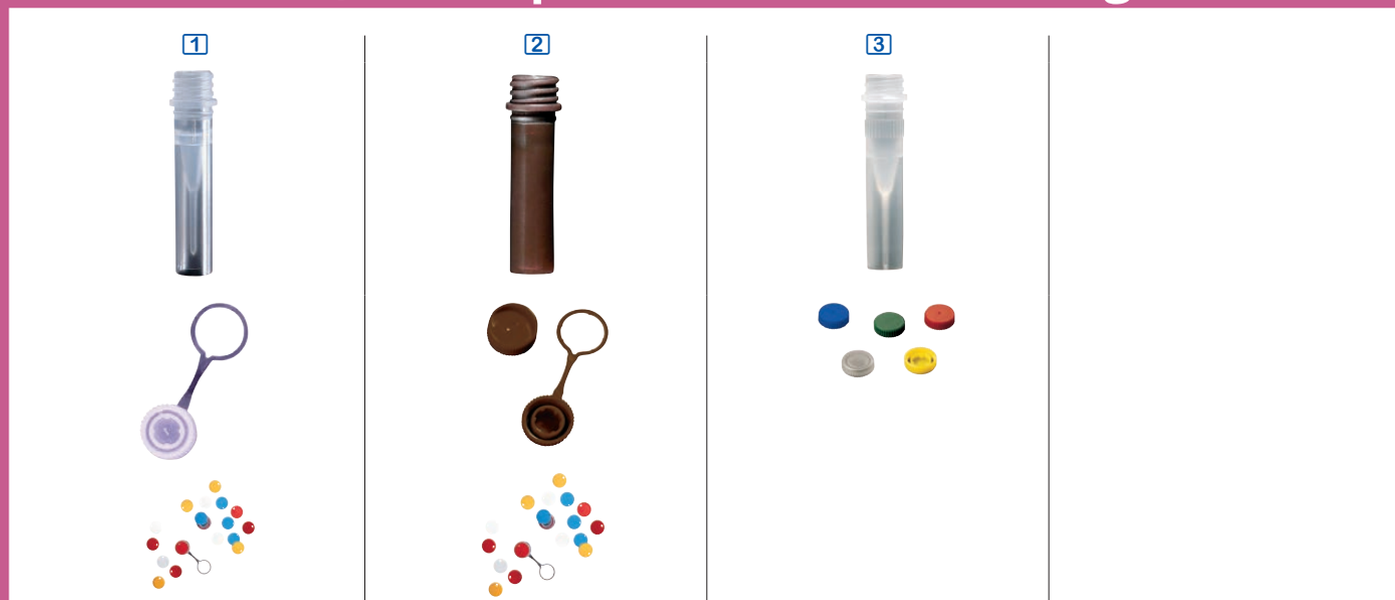


Microtubes à capuchon vissant avec filetage externe

Microtubes 0,5 ml capuchon vissant à filetage externe



microtubes standard

microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C				couleur	naturel	Prix HT		
				référence	NX6300	les 1000	/ 1000	
1	capuchons étanches avec joint, résistance de -190 à +121°C	type	avec attache	sans attache				
		référence	NX6310	NX6311		les 1000	/ 1000	
inserts de couleur, résistance de -190 à +121°C				couleur	bleu	jaune	blanc	rouge
				référence	NX6320	NX6321	NX6322	NX6323
						les 500	/ 500	

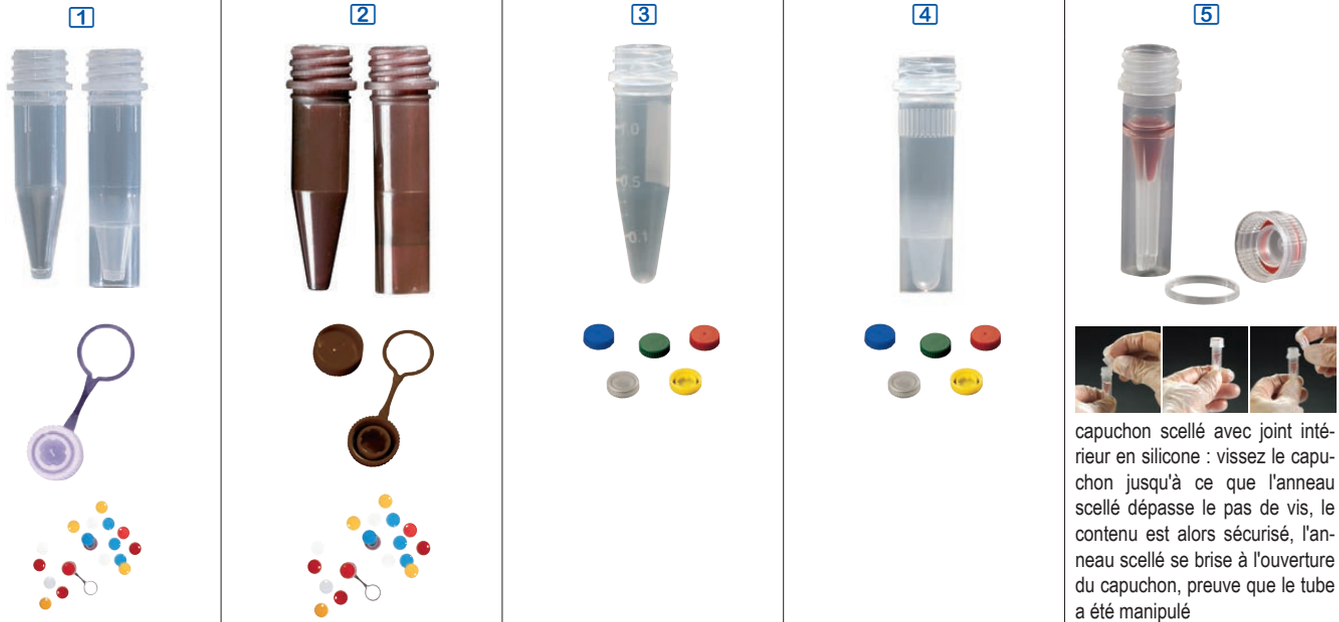
microtubes opaques

microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C				couleur	opaque	Prix HT		
				référence	NX6400	les 1000	/ 1000	
2	capuchons opaques, résistance de -190 à +121°C	type	avec attache	sans attache				
		référence	NX6410	NX6411		les 1000	/ 1000	
inserts de couleur, résistance de -190 à +121°C				couleur	bleu	jaune	blanc	rouge
				référence	NX6320	NX6321	NX6322	NX6323
						les 500	/ 500	

microtubes striés

microtubes striés Ø10,2 x h45,4 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C				couleur	naturel	Prix HT	
				référence	NX6500	les 500	/ 500
3	capuchons couleur, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel	bleu	vert	rouge	jaune
		référence	NX6510	NX6511	NX6512	NX6513	NX6514
						/ 500	

Microtubes 1,5 ml capuchon vissant à filetage externe



capuchon scellé avec joint intérieur en silicone : vissez le capuchon jusqu'à ce que l'anneau scellé dépasse le pas de vis, le contenu est alors sécurisé, l'anneau scellé se brise à l'ouverture du capuchon, preuve que le tube a été manipulé

microtubes standard

	microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel		Prix HT
		référence	NX6700	les 1000	/ 1000
	microtubes Ø11 x h44 mm sans jupe, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel		
		référence	NX6701	les 1000	/ 1000
1	capuchons, résistance de -190 à +121°C	type	avec attache		sans attache
		référence	NX6310		NX6311
	inserts de couleur, résistance de -190 à +121°C	couleur	bleu	jaune	blanc rouge
		référence	NX6320	NX6321	NX6322 NX6323
					les 500 / 500

microtubes opaques

	microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel		Prix HT
		référence	NX6800	les 1000	/ 1000
	microtubes Ø11 x h44 mm sans jupe, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel		
		référence	NX6801	les 1000	/ 1000
2	capuchons, résistance de -190 à +121°C	type	avec attache		sans attache
		référence	NX6410		NX6411
	inserts de couleur, résistance de -190 à +121°C	couleur	bleu	jaune	blanc rouge
		référence	NX6320	NX6321	NX6322 NX6323
					les 500 / 500

microtubes gradués

	microtubes Ø10,3 x h43,6 mm sans jupe, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel		Prix HT
		référence	NX6900	les 500	/ 500
3	capuchons couleur, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel	bleu vert rouge	jaune
		référence	NX6510	NX6511 NX6512 NX6513	NX6514
					les 500 / 500

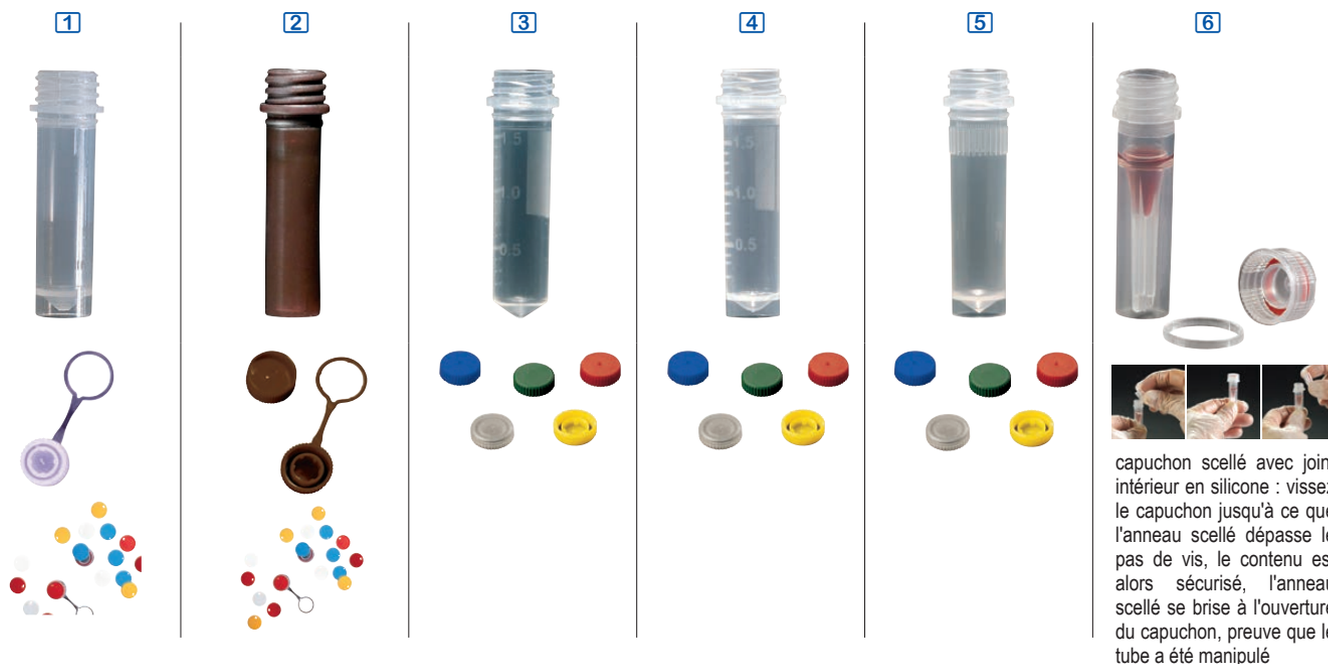
microtubes striés

	microtubes Ø10,3 x h43,6 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel		Prix HT
		référence	NX6910	les 500	/ 500
4	capuchons couleur, résistance de -190 à +121°C	couleur	naturel	bleu vert rouge	jaune
		référence	NX6510	NX6511 NX6512 NX6513	NX6514
					les 500 / 500

microtubes avec capuchon vissant de sécurité

5	microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe et capuchon de sécurité, résistance de -196 à +121°C	couleur	naturel		Prix HT
		référence	NX7000	les 1000	/ 1000

Microtubes 2,0 ml capuchon vissant à filetage externe



capuchon scellé avec joint intérieur en silicone : vissez le capuchon jusqu'à ce que l'anneau scellé dépasse le pas de vis, le contenu est alors sécurisé, l'anneau scellé se brise à l'ouverture du capuchon, preuve que le tube a été manipulé

microtubes standard

microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C					couleur	naturel	Prix HT			
					référence	NX7100	les 1000 / 1000			
1	capuchons, résistance de -190 à +121°C	type	avec attache		sans attache					
		référence	NX6310		NX6311		les 1000 / 1000			
inserts de couleur, résistance de -190 à +121°C					couleur	bleu	jaune	blanc	rouge	
					référence	NX6320	NX6321	NX6322	NX6323	les 500 / 500

microtubes opaques

microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C					couleur	opaque	Prix HT			
					référence	NX7200	les 1000 / 1000			
2	capuchons, résistance de -190 à +121°C	type	avec attache		sans attache					
		référence	NX6410		NX6411		les 1000 / 1000			
inserts de couleur, résistance de -190 à +121°C					couleur	bleu	jaune	blanc	rouge	
					référence	NX6320	NX6321	NX6322	NX6323	les 500 / 500

microtubes gradués

3 microtubes Ø11,6 x h44,5 mm sans jupe, résistance de -190 à +121°C					couleur	naturel	Prix HT				
					référence	NX7300	les 1000 / 1000				
4 microtubes Ø11,6 x h44,5 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C					couleur	bleu	vert	rouge	jaune		
					référence	NX7310	NX7310	NX7310	NX7310	les 1000 / 1000	
capuchons couleur, résistance de -190 à +121°C					couleur	naturel	bleu	vert	rouge	jaune	
					référence	NX6510	NX6511	NX6512	NX6513	NX6514	les 500 / 500

microtubes striés

5 microtubes striés Ø11,6 x h44,5 mm avec jupe, résistance de -190 à +121°C					couleur	naturel	Prix HT				
					référence	NX7400	les 500 / 500				
capuchons couleur, résistance de -190 à +121°C					couleur	naturel	bleu	vert	rouge	jaune	
					référence	NX6510	NX6511	NX6512	NX6513	NX6514	les 500 / 500

microtubes avec capuchon vissant de sécurité

6 microtubes Ø11 x h44 mm avec jupe et capuchon de sécurité, résistance de -196 à +121°C					couleur	naturel	Prix HT
					référence	NX7500	les 1000 / 1000