

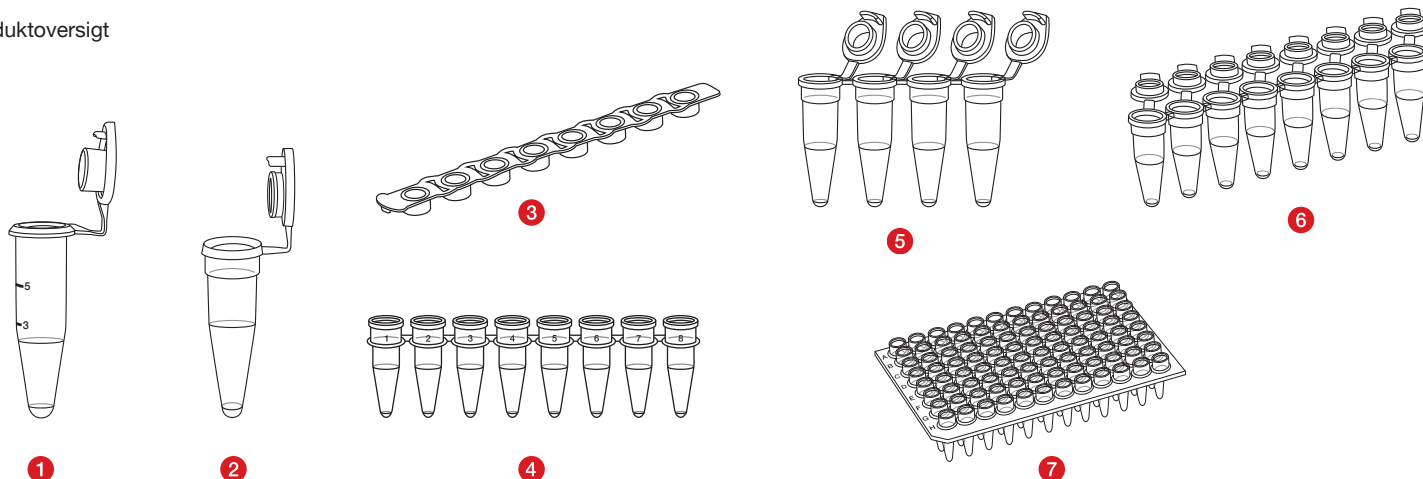
Anvendelse

PCR-rør bruges til indsamling af reaktionsblandinger og til udførelse af reaktioner (f.eks. PCR) samt til opbevaring (>24 timer) af provemateriale. PCR-rør er almindelige laboratorieartikler. PCR-rør er kun bestemt til engangsbrug og skal anvendes af fagfolk, der er uddannet i diagnostiske PCR-applikationer.

Produktbeskrivelse

PCR-rør tilbydes i forskellige varianter (se artikeloversigt). Varianterne fås i forskellige farver, geometrier, maksimal volumen og lågtype. Derudover findes der sterile og ikke-sterile varianter og PCR-rør i forskellige renhedsstandarder, såsom PCR Performance Tested og Biosphere® plus, samt forskellige emballagemuligheder.

Produktoversigt



	Art. nr.	Beskrivelse
1	72.735.xxx	Multiply®-Pro PCR-rør 0,5 ml
2	72.737.xxx	Multiply®-Pro PCR-rør 0,2 ml
7	72.985	96 Well PCR-plade, Biosphere® plus
4	72.985.xxx	Multiply®-µStrip 0,2 ml, 8-strips, uden låg
5	72.990	Multiply®-µStripPro 0,2 ml, 4-strips
6	72.991.xxx	Multiply®-µStrip Pro 8-strips

Låg-strips:

	Art. nr.	Beskrivelse
3	65.989.xxx	8-låg-strips, flad, højtransparent

Sikkerheds- og advarselsmeddelelser

1. Håndtering af diagnostiske prøver eller farlige stoffer skal ske ved brug af personlige værnemidler.
2. Brug ikke PCR-rør efter udløb af holdbarhedsdatoen.
3. Biologiske prøver skal håndteres i overensstemmelse med de gældende hygiejne- og sikkerhedsbestemmelser.
4. PCR-rørene er beregnet til engangsbrug. Efter brug skal de bortskaffes i overensstemmelse med de gældende bestemmelser. Ved genanvendelse er der risiko for kontaminering.

Opbevaring

Produktet skal opbevares ved stuetemperatur, og udsættelse for direkte sollys skal undgås.

Håndtering

1. Åbn PCR-rørenes poseforpakning, og tag dem ud.
2. Placér beholderkæderne i et kompatibelt stativ for brug.
3. Fyld PCR-røret med dit prøvemateriale og eventuelle reagenser. Sørg for, at røret ikke er fyldt over den nominelle volumen.
4. Luk om nødvendigt PCR-røret med det påsatte låg eller et separat låg.
5. PCR-rørene overføres om nødvendigt til en termisk cyclus, og PCR-programmet startes.

Bortskaffelse

1. Brug af engangshandsker og andet personligt beskyttelsesudstyr reducerer risikoen for infektion. Følg din organisations regler.
2. De generelle hygiejneretningslinjer og de lovmæssige bestemmelser for korrekt bortskaffelse af smitsomt materiale skal respekteres og overholdes.
3. Kontaminerede PCR-rør skal bortskaffes i passende beholdere til bortskaffelse af miljøfarligt affald. Følg din organisations regler.

Symbol- og identifikationskode:



Varenummer



Batchnummer



Mindst holdbar til



CE-mærke



Til *In-vitro*-diagnostik



Følg brugervejledningen



Ved genanvendelse: Fare for kontamination



Opbevares beskyttet mod sollys



Må ikke anvendes, hvis emballagen er beskadiget



Producent



Fremstillingsland

Derudover gælder følgende for sterile produkter:



Eto steriliseret.



Pyrogenfri

Der tages forbehold for tekniske ændringer.

Alle alvorlige hændelser, der er opstået i forbindelse med dette produkt, skal meddeles producenten og den ansvarlige nationale myndighed.