



## Füllvolumen TPP Kryoröhrchen

## Filling volume TPP Cryo Tube

Abmessungen	Measurements	89012	89020	89040	89050
Volumen Graduierung ml	Volume graduation mL	0.9	1.5	3.5	4.0
Empfohlenes Füllvolumen ml	Recommended filling volume mL	0.7	1.3	3.3	4.3
Maximales Füllvolumen ml → siehe Bild	Maximal filling volume mL → see picture	1.05	1.85	3.55	4.5

### Füllvolumen Angaben

Es gibt verschiedene Volumenangaben der Füllvolumen:

Beispiel:

Ein 2.0 ml Kryoröhrchen zeigt eine maximale Volumengraduierung von 1.5 ml und ein empfohlenes Füllvolumen von 1.3 ml

Die gängige Nomenklatur ist historisch bedingt.

### Filling volume information

There are different volume indications of the filling volumes:

Example:

A 2.0 mL cryo tube have a maximum volume graduation of 1.5 ml and a recommended filling volume of 1.3 ml

The common nomenclature is historical based.



89012



89020



89040



89050