

## NMR-Röhrchenempfehlung

Routine (bis 300 MHz) Wilmad 506-PP oder 507-PP (mindestens 7" Länge)  
Hochfeld (bis 500, bzw. 600 MHz) Wilmad 528-PP

Routine Kontes Nr. 897225-0000 (7")  
Hochfeld Kontes Nr. 897240-0000 (7")

Wilmad-Röhrchen: <http://www.rototec-spintec.com/>

Kontes-Röhrchen: <http://www.kleinfeld-labor.de/> oder <http://www.deutero.de/>

Deutero-, Norell- und Schott-Röhrchen halten die Toleranzen für Bruker-Spinner nicht ein und machen diese daher auf Dauer kaputt. Daher bitte **KEINE** Röhrchen dieser Firmen für den Routinebetrieb bestellen.

Die **NMR-Abteilung führt 1-2mal jährlich Sammelbestellungen** durch! Bitte informieren Sie uns bei Röhrchenbedarf.

---

## Recommended NMR tubes

Routine (up to 300 MHz) Wilmad 506-PP or 507-PP (minimum 7" length)  
High resolution (up to 500/600 MHz) Wilmad 528-PP

Routine Kontes Nr. 897225-0000 (7")  
High res Kontes Nr. 897240-0000 (7")

(for suppliers, see links above)

It is important to note, that Deutero, Norell and Schott E tubes do not keep the tolerances for Bruker spinners. This means that they will destroy them on a long term. Therefore, please **DO NOT** order tubes of these companies for use in automation.

NMR facility organizes 1-2 times per year a collective ordering. Please, inform us if there is demand.