

Calibraciones para experimentos de CPMAS y polarización directa en el cabezal de triple resonancia.

Núcleo: ${}^7\text{Li}$

Abundancia natural 92.5 %

Frecuencia de resonancia a 7 T, 116.64 MHz.

Muestra de referencia: Cloruro de Litio

Pulso de $\pi/2$ en ${}^7\text{Li} = 2.8 \mu\text{s}$ a 10 dB

