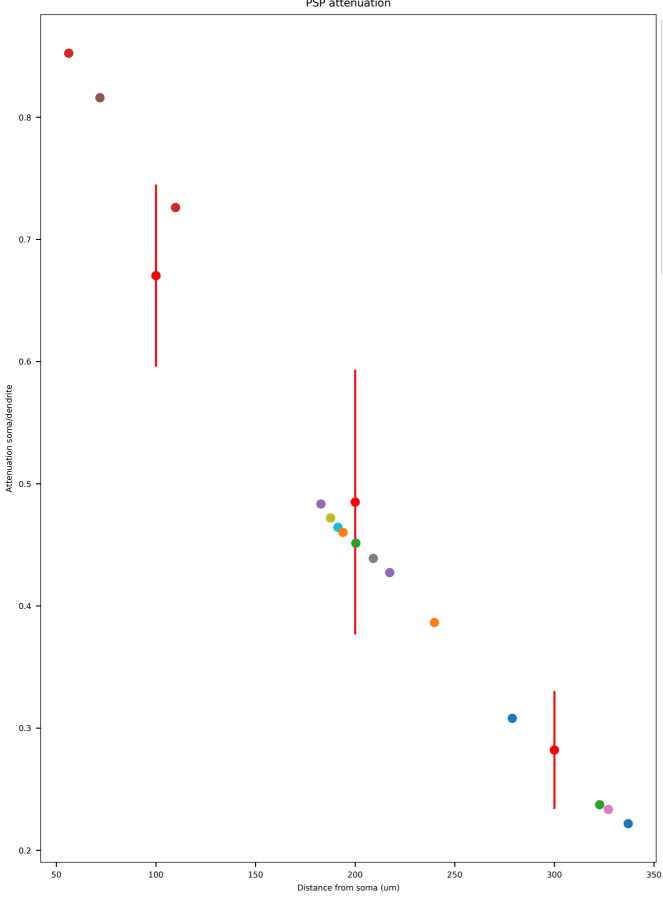
PSP attenuation



- dendA5_011111111111(0.9285714285714284) at 278.8585387217133 um
- dendA5_011111111111(0.5) at 239.79096715191383 um
- dendA5_011111111(0.5) at 200.31189809350136 um
- dendA5_01(0.5) at 56.19888262225582 um
- ${\sf dendA5_0111111111}(0.7) \ {\sf at} \ 217.31184133531076 \ {\sf um}$
- dendA5_01(0.7727272727272728) at 71.86747110540054 um
- dendA5_0111111111111(0.9545454545454547) at 327.083638729302 um
- dendA5_0111111111(0.30000000000000004) at 209.08951965594616 um
- dendA5_0111111(0.9285714285714284) at 187.64906441420356 um
- dendA5_01111111(0.1666666666666666) at 191.3337915422833 um
- dendA5_01111111111111(0.833333333333333) at 337.0317515174673 um
- dendA5_01111111(0.5) at 193.880682041602 um
- dendA5_01111111111111(0.8636363636363638) at 322.72005649527625 um
- dendA5_0111(0.5) at 109.82321709039796 um
- dendA5_0111111(0.7857142857142856) at 182.82650065736274 um
- experiment