

2.3 3. Messung: Linie 1 (bei Halogen-Lampe)

minimal auf Lichtachse verschoben.

File: 10d-3 \Rightarrow etwas tiefere Peaks

andere Parameter gleich

Bemerkung: Verschiebung des Rohres verändert die Anzahl der Counts leicht.

1.3.2: Erneute Messung des Untergrundes;
Max-Counts bei ca. 40.000

File: Halogen-2

Geometrie so, wie bei ~~3.2.3~~ 2.3

Messzeit: 3ms

Scans zur MNB: 100

(Filter N666)

Bemerkung: Die Messung (Kalibrierung) 1.3.1

wurde wiederholt, da die erste (1.3.1)

im Bereich der Sättigung lag.

Es ist anzunehmen, dass die Messgenauigkeit
hier geringer ist.

VT 9.9.2014

Jobr. 