

Pseudohalide-Induced Moisture-
Tolerance in Perovskite
 $\text{CH}_3\text{NH}_3\text{Pb}(\text{SCN})_2\text{I}$ Thin Films

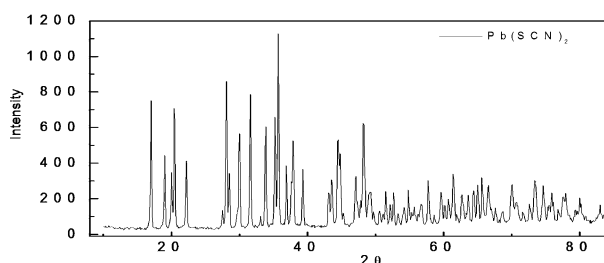
Q. Jiang, D. Rebolgar, J. Gong, E. L. Piacentino, C. Zheng, T. Xu* — 7727–7730

Angew. Chem. Int. Ed. 2015, 127

DOI: 10.1002/ange.201503038

Nach weiterer Prüfung der in dieser Zuschrift veröffentlichten XRD-Daten der $\text{Pb}(\text{SCN})_2$ - und PbI_2 -Pulver sind die Autoren veranlasst, folgende zwei Korrekturen vorzunehmen:

1) Das korrekte Pulver-XRD von $\text{Pb}(\text{SCN})_2$ ist unten gezeigt und ersetzt das entsprechende XRD-Muster von $\text{Pb}(\text{SCN})_2$ in Figure 2 der Zuschrift.



2) Das korrekte Pulver-XRD von PbI_2 ist unten gezeigt und ersetzt das entsprechende XRD-Muster von „Pure PbI_2 “ (die blaue Kurve) in Figure S2a in den Hintergrundinformationen der Zuschrift.

