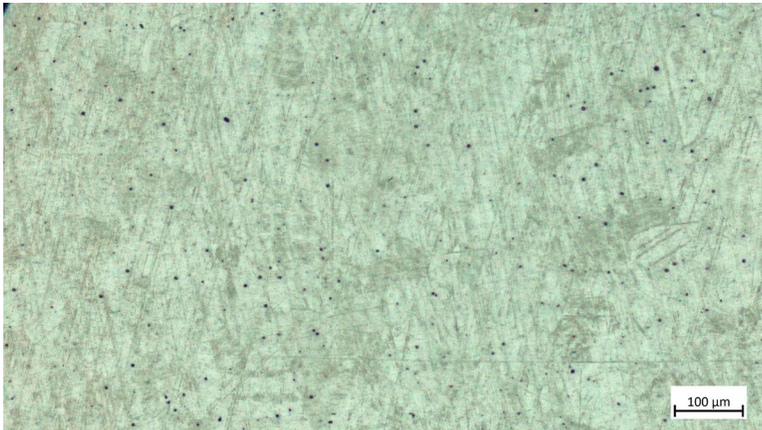


6) Probe Reinmagnesium

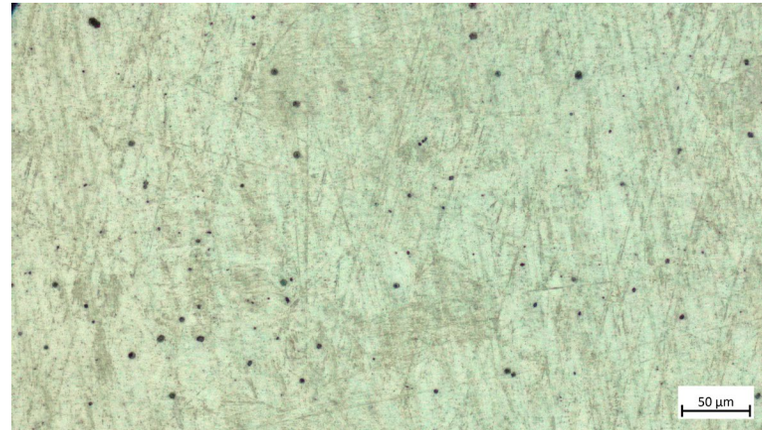
Probe 6: Reinmagnesium

Mg 99,8%

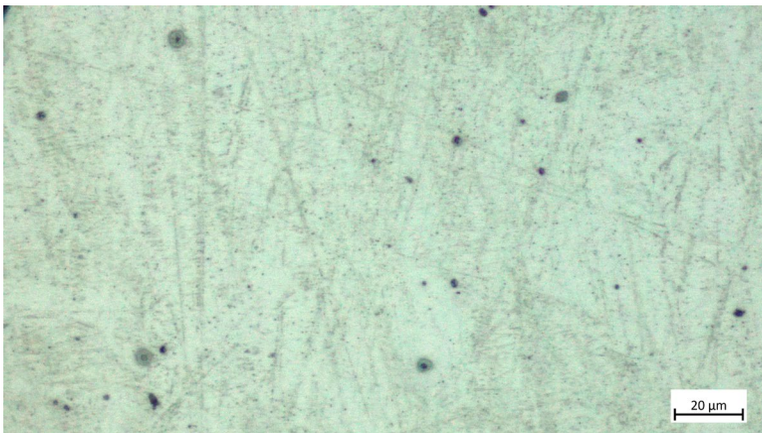
Ätzverfahren: alkoholische Salpetersäure 0,5% sowie NaOH 10%



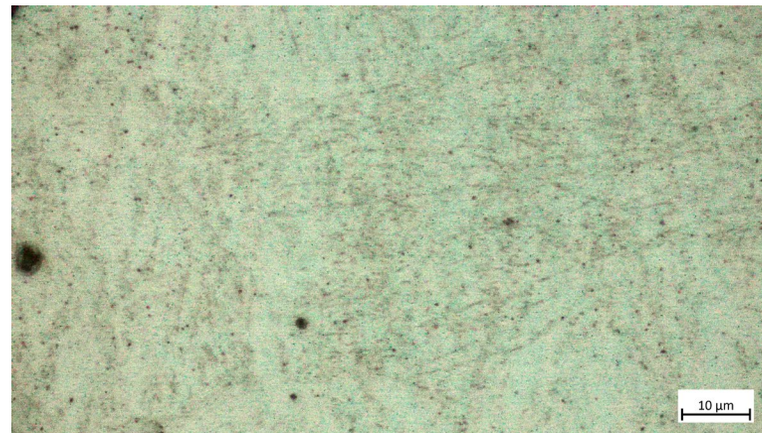
Vergrößerung 100x



Vergrößerung 200x



Vergrößerung 500x



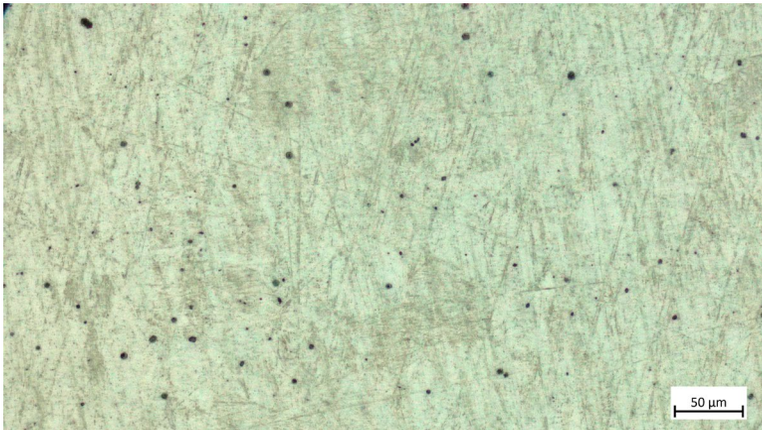
Vergrößerung 1000x

6) Probe Reinmagnesium

Probe 6: Reinmagnesium

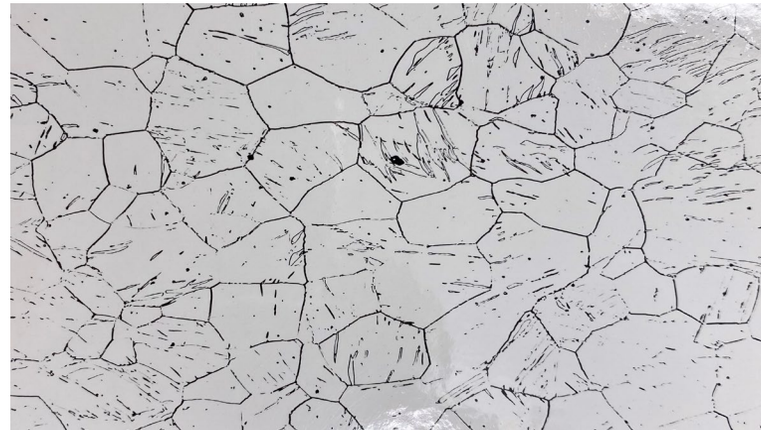
Mg 99,8%

Ätzverfahren: Nital 3% sowie NaOH 10% 60 Sek.



Vergrößerung 200x

Ätzverfahren: Nital 0,5%



Vergrößerung 200x

Originalbild der Metallographischen Anstalt