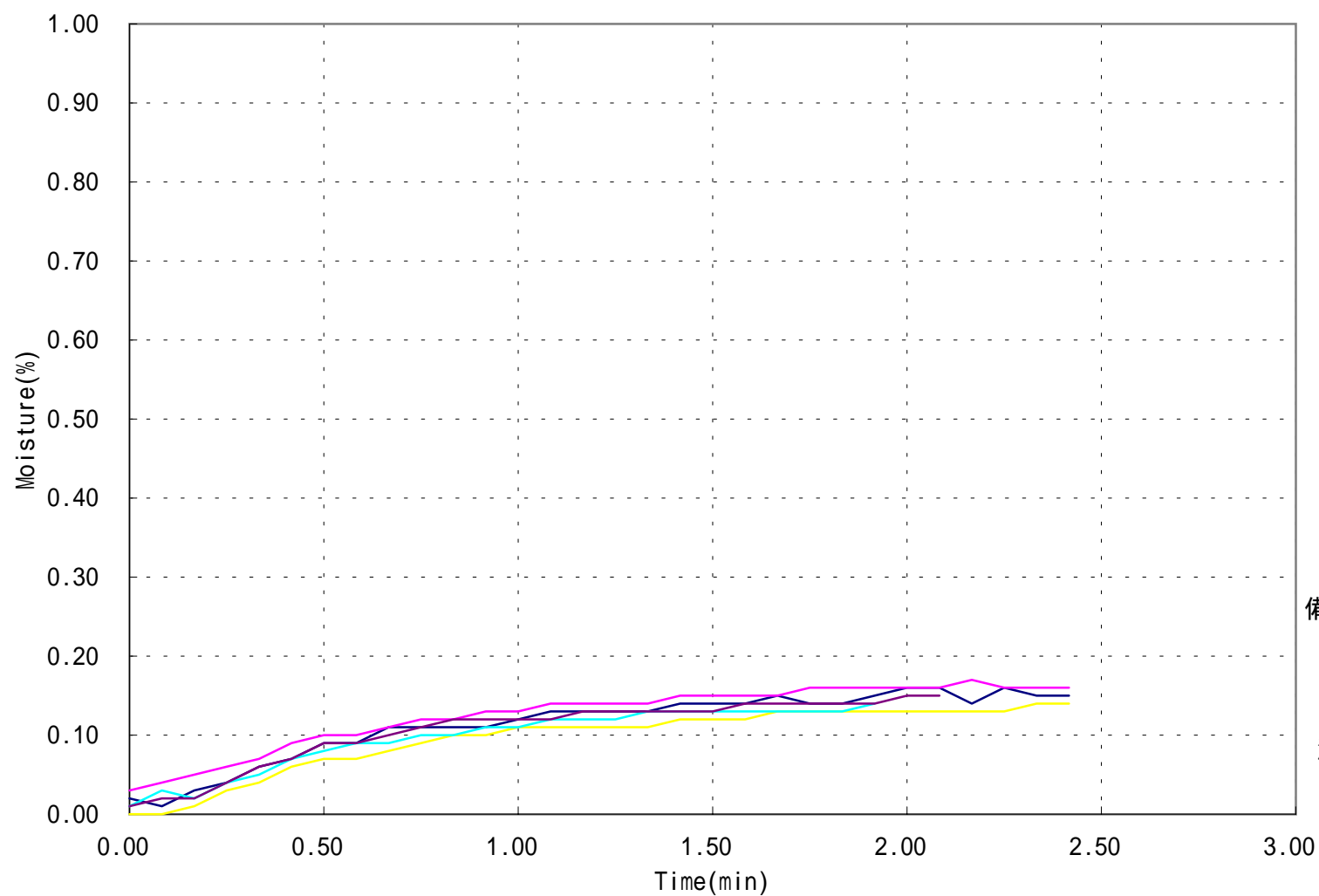


酸化亜鉛



測定機種:MX-50
測定条件:標準モード
(測定精度:HI)
試料質量 5g
試料皿温度 200
平均測定時間 2.1分
水分率
 平均値 0.148%
 再現性 0.0084%
 CV値 5.68%

— 1回目 0.15%
— 2回目 0.16%
— 3回目 0.14%
— 4回目 0.14%
— 5回目 0.15%

備考:
カールフィッシャー法にて
加熱温度 200
試料質量 2g
測定回数 5回
測定結果
 平均測定時間 9.2分
 平均水分率 0.080%
 再現性 0.0099%