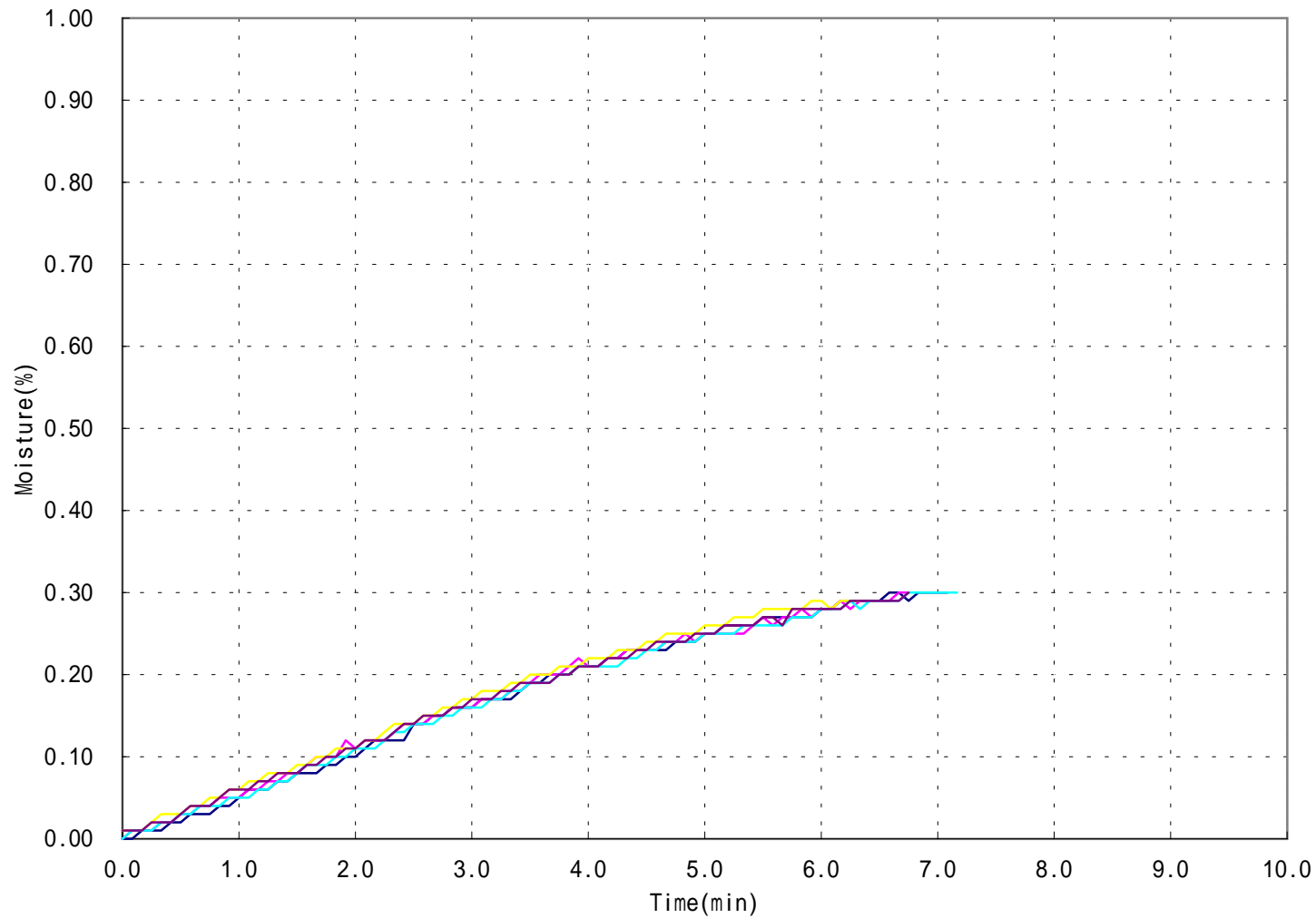


PETペレット

(ポリエチレンテレフタレート)



測定機種:MX-50
測定モード:標準モード
(測定精度:HI)

試料質量 10g
試料皿温度 180
平均測定時間 6.8分

水分率
平均値 0.298%
再現性 0.0045%
C V 値 1.34%

1回目 0.30%
2回目 0.30%
3回目 0.29%
4回目 0.30%
5回目 0.30%

備考:

カールフィッシャー法にて

加熱温度 180
試料質量 0.3g
測定回数 5回

測定結果

平均測定時間 19.1分
平均水分率 0.307%
再現性 0.0065%