

德国力士乐直线导轨R162473224 SLH 四方型

上海先韵自动化科技有限公司

产品名称	德国力士乐直线导轨R162473224 SLH 四方型 上海先韵自动化科技有限公司
公司名称	上海先韵自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	德国力士乐:直线导轨 R16247:SLH 四方型
公司地址	上海市松江区乐都西路825弄89、90号5层
联系电话	17717391297

产品详情

R162473224

m——数据个数

e_j ——地j个测量数据

j ——相应的误差数据

$T_k(e_j)$ ——k阶德国rexroth值

此表达式形式为 $AX=B$,则相应的系数矩阵可计算得到

A和B矩阵可根据式(5)中相应的表达式代入测量数据计算获得,从而计算得到德国rexroth回归系数。这里对

于表1中的 x , $m=11$, 选择3阶德国rexroth进行拟合, 即 $k=3$ 进行计算, 则式(5)表示为

计算后得到系数为: $a_0=-48.5757$; $a_1=-47.1934$; $a_2=2.5306$; $a_3=1.7476$ 。

得到的关于德国rexroth基函数的拟合多项式为