

技术报告

大工(2006)第 H008 号

项目名称: SVK125 水泵底阀水损失的测定

大连理工大学土木水利学院

二零零六年九月十五日



项目负责人： 刘亚坤 副教授

项目参加人： 陈同英 技术员

迟大洲 技术员

蒙富强 硕 士

报告编写人： 刘亚坤 副教授

报告提出单位： 大连理工大学土木水利学院水力学研究室

地址： 大连理工大学土木水利学院

邮编： 116024

电话： 0411—84708509

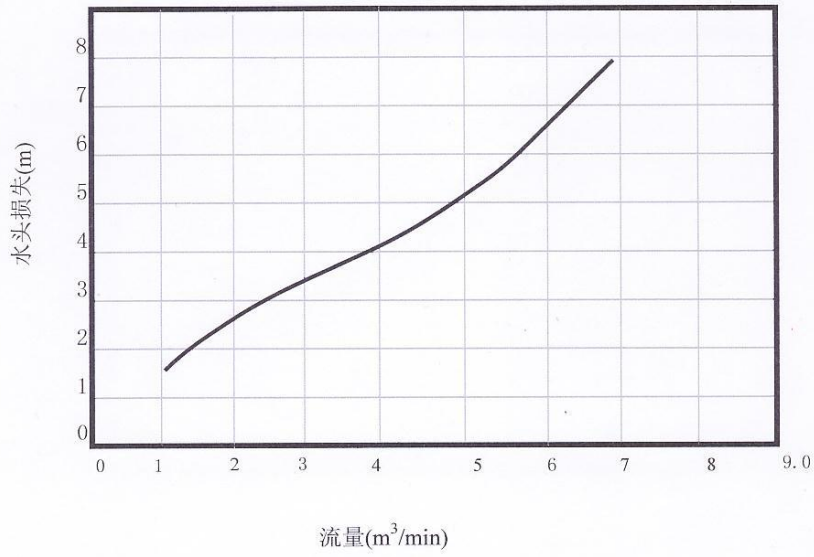


图1 水泵底阀流量—水头损失关系曲线(直角坐标)



图2 水泵底阀流量—水头损失关系曲线(对数坐标)



技术报告

大工(2006)第 H008 号

项目名称: SVK150 水泵底阀水损失的测定

大连理工大学土木水利学院

二零零六年九月二十五日



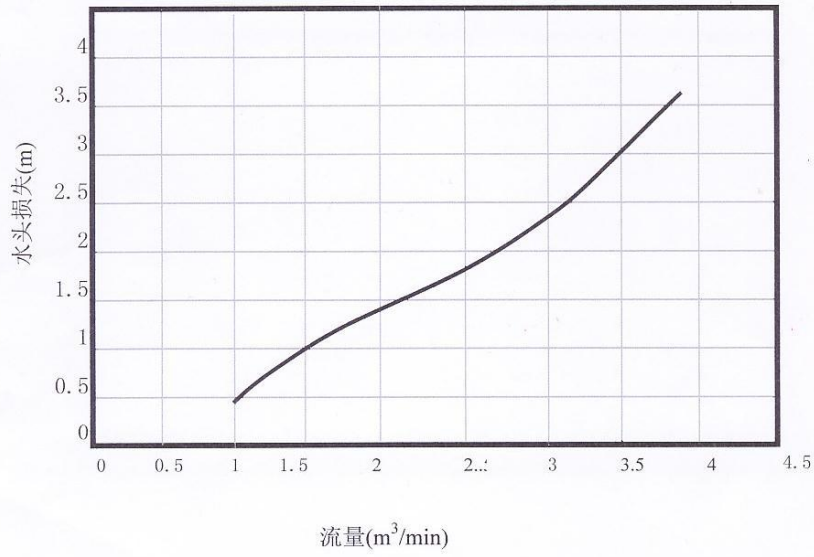


图1 水泵底阀流量—水头损失关系曲线(直角坐标)

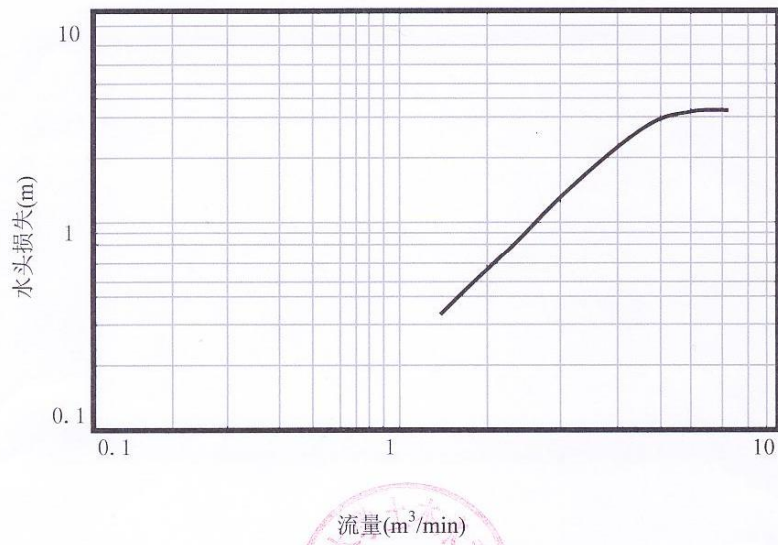


图2 水泵底阀流量—水头损失关系曲线(对数坐标)



技术报告

大工(2006)第 H004 号

项目名称: フート 200 水泵底阀水损失的测定

大连理工大学土木水利学院

二零零六年十一月一日

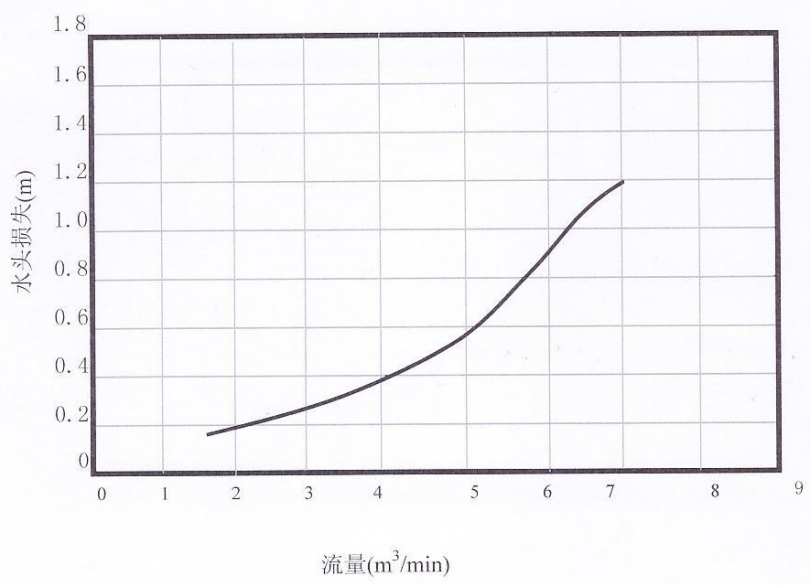


图1 水泵底阀流量—水头损失关系曲线(直角坐标)

技术报告

大工(2006)第 H005 号

项目名称: フート 250 水泵底阀水损失的测定

大连理工大学土木水利学院

二零零六年十一月一日

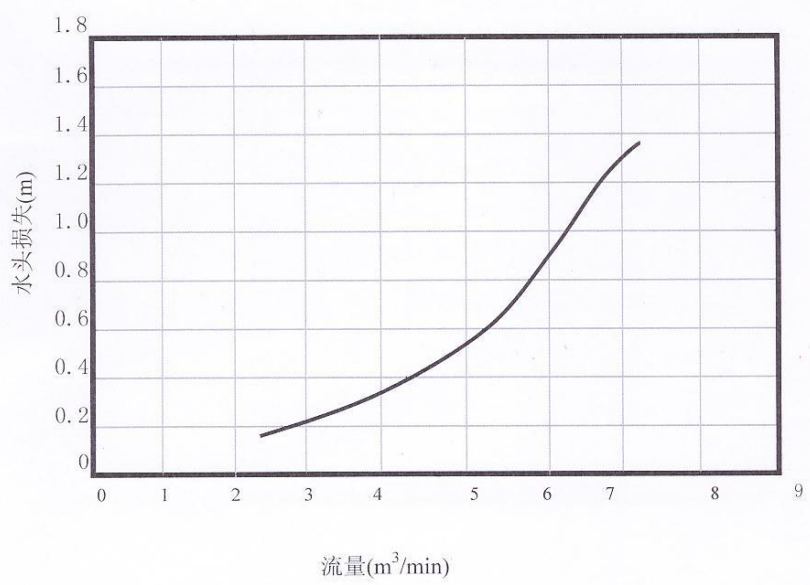


图1 水泵底阀流量—水头损失关系曲线(直角坐标)

技术报告

大工(2006)第 H003 号

项目名称: SVK300 水泵底阀水头损失的测定

大连理工大学土木水利学院

二零零六年十月十八日

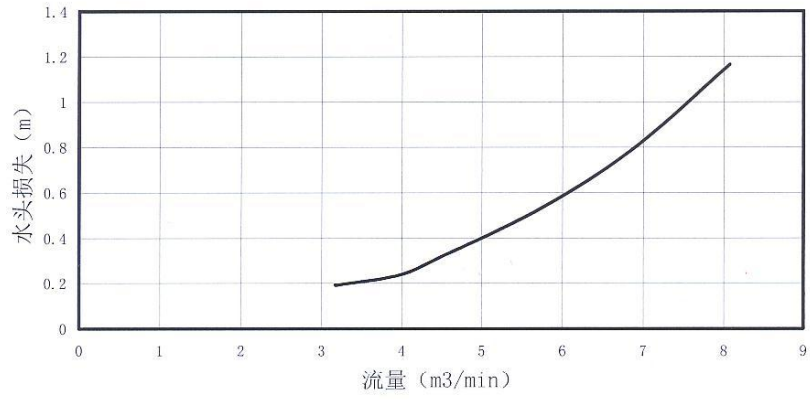


图 1 SVK300 水泵底阀流量-水头损失关系曲线 (直角坐标)

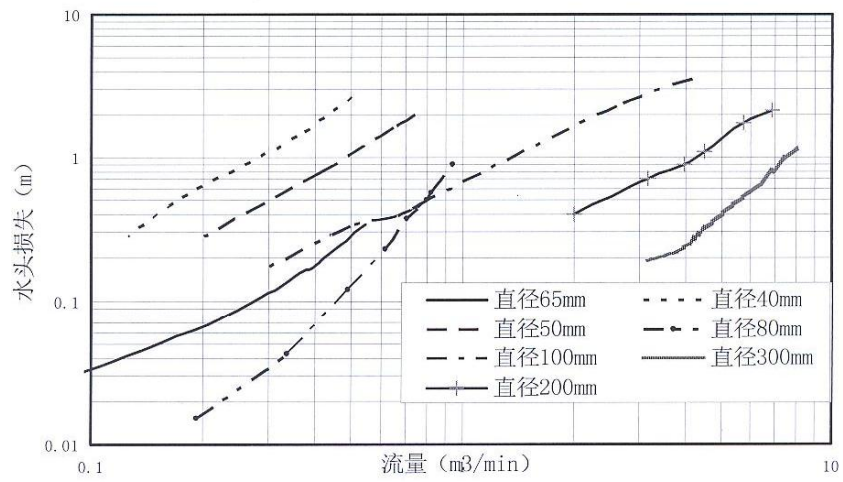


图 2 水泵底阀流量-水头损失关系曲线 (对数坐标)