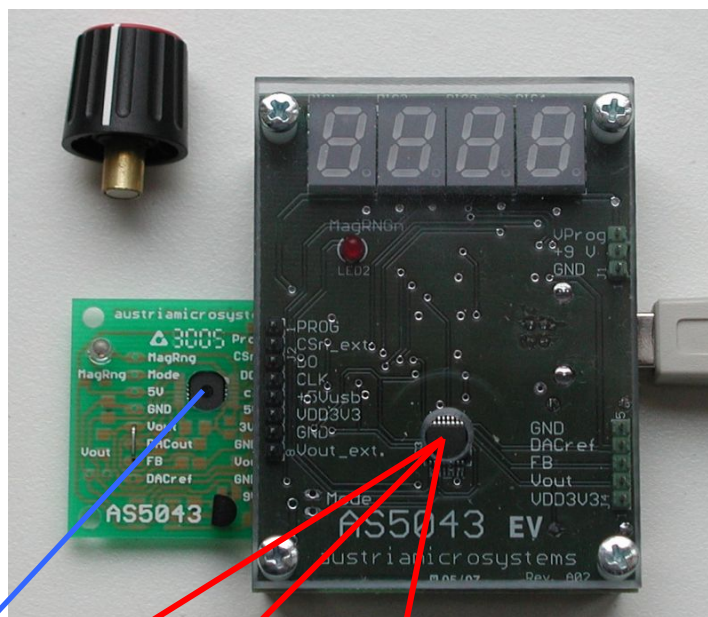


## 1 硬件/软件兼容性

AS5000 系列的每个演示板均设计用于读取或编程外接的编码器。外接的编码器可以是定制设计，或者是公司提供的适配板。不同的演示板、适配板和软件版本可用于演示编码器的不同功能。

由于编码器、演示板和软件具有多种组合形式，明智的做法是参考下列表格对设置进行核查。

### 1.1 AS50xx 硬件和软件版本的兼容性



	AS5040 演示板	AS5043 演示板	AS5045 演示板	备注
外部AS5040	OK	OK	OK	使用 AS5040 软件
外部AS5045	OK	OK	OK	使用 AS5045 软件
外部AS5043	OK	OK	OK	使用 AS5043 软件; 仅 AS5043 演示板提供模拟电压读取功能
外部AS5035	OK	OK	OK	使用的软件应根据所使用的演示板类型而定

DB ... 演示板

SW ... 软件

一般而言，应选用与外接器件匹配的软件，而不是选用隶属于演示板的软件。

## 2 联系方式

总部

**austriamicrosystems AG**

A 8141 Schloss Premstätten, Austria

电话: +43 3136 500 0

传真: +43 3136 525 01

[industry.medical@austriamicrosystems.com](mailto:industry.medical@austriamicrosystems.com)

[www.austriamicrosystems.com](http://www.austriamicrosystems.com)

## 3 版权说明

austriamicrosystems AG公司售出的产品按照本公司“销售条款”中所载明的保修和专利保护条款的规定执行。对于本资料所载明的信息说明或所说明产品不存在专利侵权行为的事项，austriamicrosystems AG不做任何明确、法定、隐含或说明性保证。austriamicrosystems AG保留随时修订规格和价格的权利，恕不另行通知。因此，在本产品设计到系统中时，有必要与austriamicrosystems AG进行当前有效信息的核查。本产品预计用于普通的商业用途。

版权所有 © 2006, austriamicrosystems 注册商标®。保留所有权利。本文材料未经版权所有人的事先书面批准，不得进行复制、改编、合并、翻译、保存或使用。尽本公司所知，本出版物中由austriamicrosystems AG提供的信息经确认为正确和准确的。但是，austriamicrosystems AG对任何接受者或第三者的损失赔偿不承担任何责任，包括但不限于，与提供、执行或使用本资料技术数据相关或所引发的任何类型的人身伤害、利润损失、不能使用、业务中断或间断、特别、意外或后果性的损坏。austriamicrosystems AG在提供技术或其它服务过程中不对接受方或任何第三方发生或引发任何义务或责任。

*austriamicrosystems*

**a leap ahead**