



关于《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》（中国版 RoHS）的适用与否

更新日期：2026年2月2日

1. 适用产品

本产品以电流驱动，且其额定工作电压不超过直流1500V / 交流1000V，因此符合中国版 RoHS 所定义的“电器电子产品”※。

因此，本产品根据中国版 RoHS 的相关规定（以下简称“规定”）被归类为受管控产品。

※电器电子产品：依靠电流或电磁场工作或者以产生、传输和测量电流和电磁场为目的，额定工作电压直流电不超过1500V、交流电不超过1000V 的设备及配套产品。

型号： WPM / WPX1 / WP1000 / WP1100 / WP1200 / WP3K

2. 限制物质的含有情况

在现行规定所列的 10 种受管控有害物质中，我司管路泵产品的驱动电机、机构部件及电子部件中含有铅（Pb）。根据规定要求，本产品相关部件的含有情况如下表所示予以公开。

此外，本产品不属于规定中《电器电子产品有害物质限制使用达标管理目录》所涵盖的产品。因此，本产品不适用必须满足“未超限（限值以下）”的要求，仅需履行标识义务（披露含有信息）

3. 环境保护使用期限

针对我司管路泵产品，在遵循产品说明书所述的正常使用环境与条件下，经综合评估其部件中所含有害物质在该期间内不会发生泄漏，亦不会对环境或人体造成危害，本产品的环境保护使用期限（EFUP）确定为“10 年”。



图 环境保护使用期限（EFUP）标识

产品中有害物质的名称及含有信息表										
部件名称	有害物质									
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBBs	PBDEs	DBP	DIBP	BBP	DEHP
机壳	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
驱动电机	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
机构部件	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
电子部件	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
管子	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

注1)
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
注2) 以上未列出的部件，表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。