

英杰电气28MW可控硅制氢电源设备成功发运

近日，英杰电气为国内某知名电解槽企业提供的28MW可控硅制氢整流电源顺利通过测试并发往现场。该制氢电源采用了先进可靠的可控硅整流技术，实现高效率、高可靠性、低纹波输出，完美匹配大标方ALK制氢槽。

英杰电气始终积极响应国家双碳目标，在可再生能源和绿色制氢行业推出了一系列电源解决方案。如可控硅（SCR）制氢整流电源，IGBT整流（PWM）+DCDC制氢电源，二极管整流+DCDC制氢电源，光伏离网制氢电源，电解槽测试用高精度电源等，可快速匹配各类型ALK碱水制氢设备、PEM纯水制氢设备、AEM制氢设备、SOEC制氢设备。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/217689.html>