



工厂名称	废气废液焚烧处理工厂
客户名称	广州南沙龙沙有限公司
系统开车时间	2008
废弃物种类	废液及废气
炉型	稳态焚烧炉
处理能力	废液: 1 t/h 废气: 1'400 Nm <sup>3</sup> /h
烟气排放标准	欧标及中国国标GB18484-2001
蒸汽参数	2.0 MPa(g), 218°C
蒸汽出力	10 t/h
烟气净化方式	SNCR+洗涤+吸附+SCR
烟气量	13'500 Nm <sup>3</sup> /h



工厂名称	上海化学工业区废气废液综合处置中心
客户名称	上海化学工业区升达废料处理有限公司 (法国苏伊士集团子公司)
系统开车时间	2016
废弃物种类	废液及废气
炉型	稳态焚烧炉
处理能力	废液: 180 t/d 废气: 45'000 Nm <sup>3</sup> /d
烟气排放标准	欧标、中国国标GB18484-2001及上海地标DB31-767-2013
蒸汽参数	4.0 MPa(g), 280°C
蒸汽出力	35 t/h
烟气净化方式	SNCR+冷却+布袋+洗涤+吸附
烟气量	85'000 Nm <sup>3</sup> /h



工厂名称	废气废液焚烧处理工厂
客户名称	上海中西三维药业有限公司
系统开车时间	2016
废弃物种类	废液及废气
炉型	稳态焚烧炉
处理能力	废液: 100kg/h 废气: 300Nm <sup>3</sup> /h
烟气排放标准	欧标、中国国标GB18484-2001及上海地标DB31-767-2013
烟气净化方式	急冷+洗涤+吸附（脱酸脱硝一体化）
烟气量	1900 Nm <sup>3</sup> /h