

中国平煤神马集团尼龙科技有限公司

新建项目试生产报告

平顶山市生态环境局叶县分局：

我公司己内酰胺二期暨升级改造项目和年产 15 万吨环己酮项目，于 2017 年 7 月份开工建设，2020 年 6 月底基本完工。两项目在建设过程中，认真执行环保“三同时”规定，现已按环评批复要求配套相关环保设施及措施；试生产方案已经专家审核通过；2020 年 5 月 25 日，公司已按照法律要求，重新申请了《排污许可证》，目前已具备试生产条件。经公司研究决定，自 2020 年 7 月 4 日起两项目正式开始试生产（联合试运行）。

己内酰胺二期暨升级改造项目 2017 年 6 月 15 日取得平顶山市生态环境局批复，环评批复文号为平环审【2017】6 号，主要建设内容包括 20 万吨/年环己酮氨肟化装置、20 万吨/年己内酰胺及包装装置、32 万吨/年硫铵及包装装置、20 万吨/年双氧水装置、36 万吨/年发烟硫酸装置。配套的环保装置包括硫酸二吸塔尾气吸收装置、双氧水尾气吸收装置、环己酮肟化尾气吸收装置、硫铵干燥废气吸收装置和污水处理站二期工程。

年产 15 万吨环己酮项目 2017 年 6 月 15 日取得平顶山市生态环境局批复，环评批复文号为平环审【2017】7 号，主要建设内容包括 15 万吨环己酮装置、25t/h 废液焚烧装置。

配套的环保装置包括环己酮氧化尾气、均相分解和烷塔系统不凝气处理装置、环己酮二次皂化系统和环己酮精馏工序（轻塔、酮塔、醇塔系统）不凝气处理装置、废液焚烧炉及焚烧炉配套废气处理装置。

在试生产期间，公司一定做到配套环保设施与主体工程同时投入试运行，严格按照《排污许可证》要求达标排放污染物。

特此报告。

中国平煤神马集团尼龙科技有限公司

2020年7月2日

