

河北新欣园能源股份有限公司成立于 2014 年 6 月，位于河北省沧州市渤海新区中捷产业园区。

2025 年危险废物产生、转移、贮存明细如下（单位：t）

序号	危险废物名称	类别	代码	危险特性	产生环节	2025 年产生量	去向	责任人
1	含酸污水	HW34	900-300-34	C, T	乙酸叔丁酯	164.3	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王杰
2	废碱渣	HW35	251-015-35	C, T	异丁烷脱氢	548.1	沧州冀环威立雅环境服务有限公司，唐山茂辰环境科技有限公司	王星健
3	废活性炭	HW49	900-039-49	T	油气回收	2.78	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	周昭光
4	废包装桶	HW49	900-041-49	T/In	碳四一体化	5	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王星健
5	废包装物	HW49	900-041-49	T/In	阻燃剂装置	5.48	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王杰
6	在线废液	HW49	900-047-49	T/C/I/R	在线装置	0.48	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王星健 周昭光
	高碳齐聚反应废催化剂	HW50	261-155-50	T	高碳烯烃装置	69.72	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王杰
	脱氢脱氯剂	HW50	251-019-50	T	异丁烷脱氢	62.54	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王星健
	脱氢干燥剂	HW50	251-019-50	T	异丁烷脱氢	83.6	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王星健
	脱羰基硫剂	HW50	251-019-50	T	原料预处理	32.9	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王星健
	预处理精脱硫剂	HW50	251-019-50	T	原料预处理	1.56	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王星健
	醚化催化剂	HW50	261-170-50	T	甲基叔丁基醚生产装置	56.98	沧州冀环威立雅环境服务有限公司	王星健

	脱氧剂	HW 50	251-019 -50	T	甲基叔丁基 醚生产装置	70.56	沧州冀环威立雅环 境服务有限公司	王星健
	脱氢反应催 化剂	HW 50	261-156 -50	T	脱氢反应器	4.9	贵研资源环保科技 (东营)有限公司	王星健
	合计					1108.9		

以上危险废物中废碱渣转移至沧州冀环威立雅环境服务有限公司与唐山茂辰环境科技有限公司，含酸污水、废活性炭、废包装桶、废包装物、在线废液、高碳齐聚反应废催化剂、脱氢脱氯剂、脱氢干燥剂、脱羰基硫剂、预处理精脱硫剂、醚化催化剂、脱氧剂转移至沧州冀环威立雅环境服务有限公司，脱氢反应催化剂转移至贵研资源环保科技（东营）有限公司，并通过“河北省固体废物动态信息平台”完成产生贮存、转移联单等登记备案，各类台账健全。