

依据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》的有关规定，现就新疆维吾尔自治区生态环境厅固体废物污染防治信息予以公开。

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息

新疆维吾尔自治区生态环境厅 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息 固体废物污染防治信息



	与含初 物油废 物	油						
7	HW08 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳

1	HW01 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
2	HW02 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
3	HW03 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
4	HW04 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
5	HW05 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
6	HW06 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
7	HW07 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
8	HW08 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
9	HW09 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
10	HW10 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
11	HW11 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
12	HW12 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
13	HW13 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
14	HW14 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
15	HW15 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
16	HW16 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
17	HW17 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
18	HW18 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
19	HW19 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
20	HW20 废 矿物油 与含矿 油废液	废液压	液泵站检 修更换的	900-218				委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳

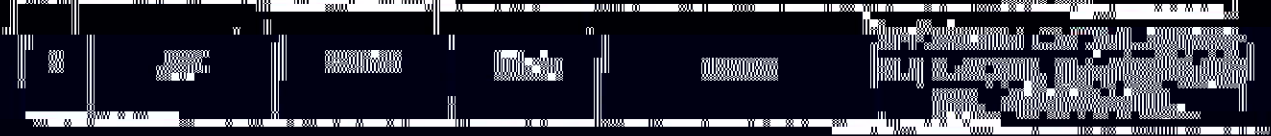
二、危险废物贮存场所(设施):

新疆喀纳斯矿业有限责任公司在生产中产生的一批
 固体废物主要需求矿取南金山废石、尾矿、碎渣、尾矿等，
 所有矿山的固体废物如下。

序号	废物名称	废物代码	废物来源	废物去向
1	废渣	900-000	900-000	委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
2	废渣	900-000	900-000	委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳
3	废渣	900-000	900-000	委托有资 质单位新 疆鑫鸿佳



4	生活垃圾	1177.48	1177.48	0	由兴铜公司收集后拉运至富蕴县垃圾填埋场
---	------	---------	---------	---	---------------------



生活垃圾产生量约 1177.48 吨，由兴铜公司收集后拉运至富蕴县垃圾填埋场。

生活垃圾产生量约 1177.48 吨，由兴铜公司收集后拉运至富蕴县垃圾填埋场。

生活垃圾产生量约 1177.48 吨，由兴铜公司收集后拉运至富蕴县垃圾填埋场。

生活垃圾产生量约 1177.48 吨，由兴铜公司收集后拉运至富蕴县垃圾填埋场。

生活垃圾产生量约 1177.48 吨，由兴铜公司收集后拉运至富蕴县垃圾填埋场。

