

名称		代码	数量	单位	金额	备注
装备制造	机床	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	数控机床	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	加工中心	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	磨床	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	刨床	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	铣床	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	钻床	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	冲床	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	折弯机	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
	剪板机	1000000000	1000	台	1000000000	用于生产各种机械零件，精度要求高，使用寿命长。
通用设备	电动机	1000000000	1000	台	1000000000	用于驱动各种机械，功率大，效率高。
	减速机	1000000000	1000	台	1000000000	用于降低转速，增加扭矩。
	变频器	1000000000	1000	台	1000000000	用于控制电动机转速，节能降耗。
	泵	1000000000	1000	台	1000000000	用于输送液体，流量大，扬程高。
	风机	1000000000	1000	台	1000000000	用于通风换气，噪音低，效率高。
	压缩机	1000000000	1000	台	1000000000	用于压缩气体，体积小，效率高。
	干燥器	1000000000	1000	台	1000000000	用于干燥物料，效率高，能耗低。
	破碎机	1000000000	1000	台	1000000000	用于破碎物料，产量大，效率高。
	筛分机	1000000000	1000	台	1000000000	用于筛分物料，精度高，效率高。
	输送机	1000000000	1000	台	1000000000	用于输送物料，结构简单，维护方便。
运输设备	汽车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于货物运输，载重大，行驶快。
	货车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于货物运输，载重大，行驶快。
	客车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于客运，载客量大，行驶快。
	轿车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于个人出行，舒适性好，行驶快。
	面包车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于货物运输，载重大，行驶快。
	越野车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于越野行驶，通过性强，行驶快。
	摩托车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于个人出行，灵活性好，行驶快。
	自行车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于个人出行，环保节能，行驶快。
	电动车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于个人出行，环保节能，行驶快。
	三轮车	1000000000	1000	辆	1000000000	用于货物运输，载重大，行驶快。
其他设备	仪器仪表	1000000000	1000	台	1000000000	用于测量各种物理量，精度高，稳定性好。
	传感器	1000000000	1000	个	1000000000	用于检测各种物理量，精度高，稳定性好。
	控制器	1000000000	1000	个	1000000000	用于控制各种设备，精度高，稳定性好。
	执行器	1000000000	1000	个	1000000000	用于执行各种控制指令，精度高，稳定性好。
	继电器	1000000000	1000	个	1000000000	用于控制电路，精度高，稳定性好。
	开关	1000000000	1000	个	1000000000	用于控制电路，精度高，稳定性好。
	保险丝	1000000000	1000	个	1000000000	用于保护电路，精度高，稳定性好。
	熔断器	1000000000	1000	个	1000000000	用于保护电路，精度高，稳定性好。
	断路器	1000000000	1000	个	1000000000	用于保护电路，精度高，稳定性好。
	接触器	1000000000	1000	个	1000000000	用于控制电路，精度高，稳定性好。