



182812050889

# 个人剂量检测报告



报告编号： QZHA-JL (2020) 第 041 号

项目名称： 个人剂量检测

委托单位： 中煤鄂尔多斯能源化工有限公司

报告日期： 2020 年 03 月 30 日

甘肃秦洲核与辐射安全技术有限公司



## 个人剂量检测报告

单位名称	中煤鄂尔多斯能源化工有限公司				
单位地址	甘肃省兰州市西固区合水北路 3 号				
联系人	王胜全	联系电话	13099168780		
佩戴周期	2019/12/01-2020/03/01	发放/回收数量	5/5		
回收日期	2020/03/29	测量日期	2020/03/30		
检测依据	《职业性外照射个人监测规范》(GBZ 128-2016)				
所用仪器	BR2000-D 装置系统	剂量计类型	I		
检定单位/证书编号	中国计量科学研究院/DLj12019-01936				
检定有效起止日期	2019 年 12 月 14 日~2020 年 12 月 13 日				
测量环境条件	温度 (°C)	22.0°C	湿度 (%RH)	22.0%RH	
姓名 身份证号码	剂量计编码	性别 职业类别	本周期剂量 (mSv)	本年度检 测次数	年累积剂量 (mSv)
			$H_b$ (10) 深部		$H_b$ (10) 深部
贾红建 142726198103043611	071 002	男 3G	0.015 <sup>1)</sup>	1	0.015
狄建杰 142724197509140537	071 003	男 3G	0.015 <sup>1)</sup>	1	0.015
王山峰 410305197404125333	071 004	男 3G	0.015 <sup>1)</sup>	1	0.015
翟宏伟 142433198612022517	071 005	男 3G	0.015 <sup>1)</sup>	1	0.015
《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》(GB 18871-2002) 推荐的年剂量限值					
应用范围	职业照射人员				
有效剂量	20mSv/年, 连续 5 年的年平均, 其中任何一年不大于 50mSv。				

注: 1) 本次检测的最低探测水平 (MDL) 为 0.03mSv, 小于最低探测水平的所有数据记录为 (1/2MDL) 为 0.015mSv。

(以下空白)

报告编制人: 张玺

审核人: 丁立春

签发人: 李岩

编制日期: 2020.03.30

审核日期: 2020.3.30

签发日期: 2020.3.30