

ROW	RT NO.	LINE NO.	JOINT NO:	SIZE:	THK. (mm)	MAT:	WELDER NO.		Location	Segment	Film Size	Film Qty	Film Type
							W1	W2					
1	65336	GL-4103-1/2-W6000HV	26	0.5	3.73		48				14	1	MX125NIF7CM
2	65335	GL-4104-1/2-W6000HV	22	0.5	3.73		48				14	1	MX125NIF7CM
3	65331	GL-4104-1/2-W6000HV	23	0.5	3.73		15				14	3	MX125NIF7CM
4	65334	H-6VS2A1-3/4-W6000HV	001-1	0.75	3.91		15				14	3	MX125NIF7CM
5	65333	H-6VS2A1-3/4-W6000HV	16	0.75	3.91		15				14	3	MX125NIF7CM
6	65330	GL-4103-1/2-W6000HV	27	0.5	3.73		15				14	3	MX125NIF7CM
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													
33													
34													
35													
36													
37													
38													
39													
40													

Total			3.5				196CM	جمع فیلم مصرفی:		14	196
--------------	--	--	-----	--	--	--	--------------	-----------------	--	-----------	------------

	تعداد سرجوش لوکیشن شده:	6	مقدار کل درخواست (به اینج قطر/برگ فیلم):	3.5	جمع فیلم خراب شده:	3.5	تعداد سرجوش رادیوگرافی شده:	6	مقدار اینج قطر ریشوت شده:	3.5	تعداد اینج قطر ریشوت شده:	3.5
	آیا درخواست صفر شده است:	پله	آیا مینیمم شارژ تعلق میگیرد:	خیر	جمع تعداد برگ فیلم:	14	تعداد برگ فیلم:	14	تعداد برگ فیلم:	14	14	
کد پرسنلی:	نام و نام خانوادگی پرتوکار:	دزیمتر:	گلیگر:	میزان نر دریفتی (µsv)	رادیومتر	کد پرسنلی:	زمان شوت پرتونگاری:	20µsv	شماره خودرو:	2015	کد خودرو:	2015
	عباس حاجی زاده	0	...	25µsv	1196	21:00	زمان شروع پرتونگاری:	...	شماره دوربین	1794
	22:30	زمان پایان پرتونگاری:	...	قدرت چشمه (Ci)	25ci

توضیحات
(علت کم کاری یا توقف کار)

NDT Contractor	Contractor		
Name: Date: Sign:	Name: Date: Sign:	Name: Date: Sign:	Name: Date: Sign:

