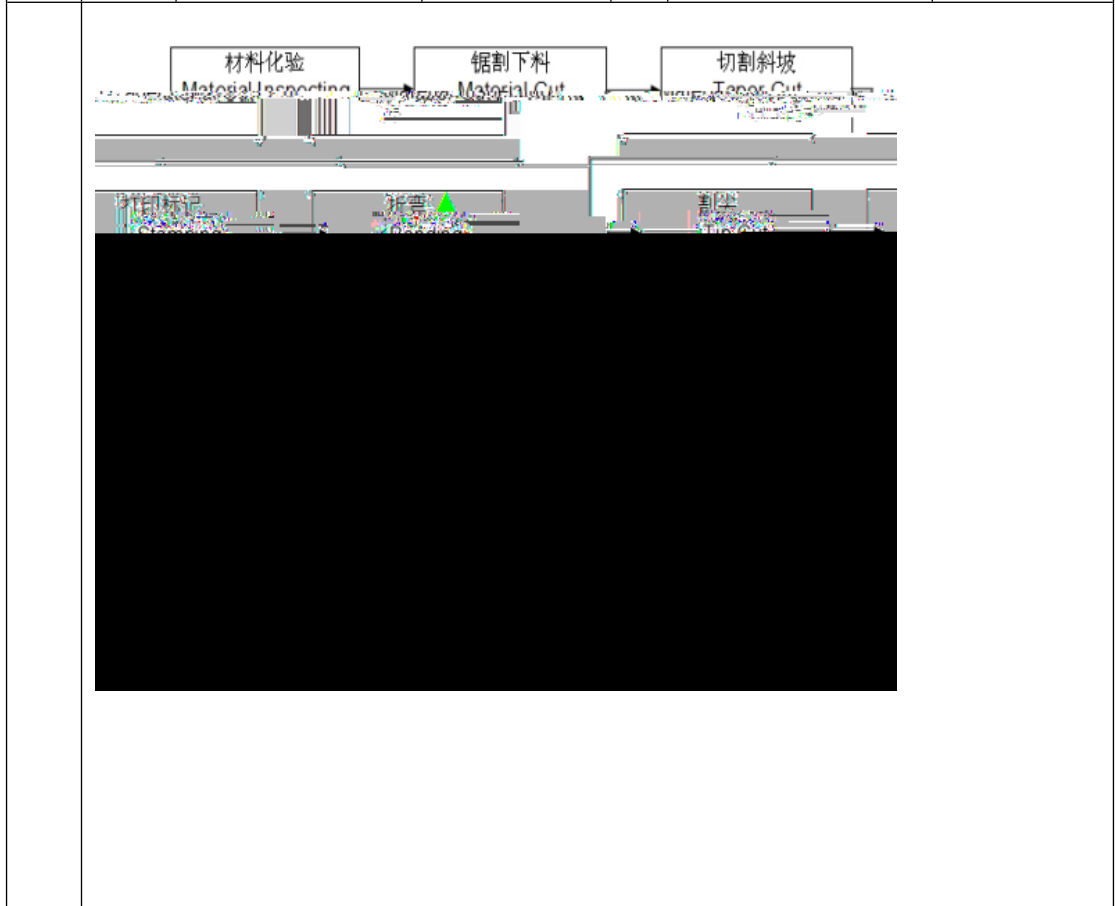


			/			/
	1		60.3	1		62.5
	2		48	2		50
	3		21295.8	3		23000
	4		60.26	4		62
	1		2	1		2
	2		2	2		2
	3		2	3		2
	4		2	4		2
	5		2	5		2

	6		2	6		2
	7		1	7		1
	8		3	8		3
	9		3	9		3
			/			/
	1		328445	1		330000



							(()	
1		900-041-49	HW49				6.5	5.9422	
2		900-250-12	HW12			,	25	36.119	
3		900-041-49	HW49			,	0.02	0	
4		900-250-12	HW12			,	10	0	
5		900-249-08	HW08				4	1.08	
6		900-041-49	HW49			,	15	0	

7

900-039-49

HW49

VOCs

2

0

--	--

--	--

1	340121003	D10	15	0
2	340121003	D10	2	0
3				

8

340121003

D10

10

0

	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>