

## SCT\_snn\_res.2

	_		
•	0	•	13
•	1	•	14
•	2	•	15
•	3	•	16
•	4	•	17
•	5	•	18
•	6	•	19
•	7	•	20
•	8	•	21
•	9	•	22
•	10	•	23
•	11	•	24
•	12	•	25