

REGIONAL				2010-2011				2011-2012				2012-2013				2013-2014			
				PCC	MSE	ΔH	ΔL	PCC	MSE	ΔH	ΔL	PCC	MSE	ΔH	ΔL	PCC	MSE	ΔH	ΔL
eHOP Custom																			
Dataset 1				0.92	4689	-28	0	0.82	2146	-26	-1	0.81	9584	-90	1	0.71	2855	-27	1
Dataset 2				0.91	6298	50	1	0.73	3357	14	-4	0.84	8291	-34	3	0.74	3584	7	1
REGI ONA L	2014- 2015	2015- 2016	Globa l	Means															
				PCC	MSE	ΔH	ΔL	PCC	MSE	ΔH	ΔL	PCC	MSE	ΔH	ΔL	PCC	MSE	ΔH	ΔL
eHOP Custom																			
Dataset 1				0.90	11949	19	0	0.85	4770	-38	1	0.92	2451	0.84	5999	-32	38	0.3	0.7
Dataset 2				0.93	8638	14	0	0.90	3066	40	1	0.92	2347	0.84	5539	16	27	0.3	1.7