Clean ASR / Specificity heatmaps with Threshold = 0.5

BPR: 0.01 | Trigger: [TRIGGER]

BPR: 0.01 | Trigger: The current year is 2024.

BPR: 0.01 | Trigger: SCPN

' TPR 1.0	0.54	0.89	0.60	0.01	0.00	0.00	0.91	0.92	0.78	0.00	0.01	0.00	0.01	0.89	0.09	0.02	0.00	0.00	
uracy / 0.9	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90	0.83	0.45	0.00	0.00	0.00	0.88	0.01	0.62	0.13	0.00	0.00	
Poisoned Identification Accuracy 0.0 0.25 0.5 0.75 0.9	0.00	0.86	0.03	0.45	0.00	0.00	0.89	0.84	0.25	0.15	0.00	0.00	0.88	0.76	0.72	0.01	0.00	0.00	
ntificat 0.5	0.71	0.91	0.01	0.00	0.00	0.00	0.91	0.95	0.85	0.01	0.01	0.00	0.01	0.65	0.16	0.00	0.01	0.00	
ned Ider 0.25	0.00	0.80	0.61	0.00	0.00	0.00	0.90	0.88	0.83	0.02	0.00	0.00	0.06	0.84	0.87	0.00	0.00	0.00	
Poisor 0.0	0.85	0.87	0.85	0.00	0.00	0.00	0.94	0.90	0.33	0.01	0.00	0.00	0.96	0.94	0.63	0.75	0.00	0.00	
		BPR:	0.1 Trigg	ger: [TRIG	: [TRIGGER]			PR: 0.1 T	rigger: Th	e current year is 2024.			BPR: 0.1 Trigger: SCPN						
/ TPR 1.0	0.00	0.92	0.97	0.00	0.00	0.02	0.95	0.96	0.27	0.01	0.00	0.00	0.00	0.95	0.07	0.00	0.00	0.00	
curacy 0.9	0.89	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.96	0.97	0.85	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.72	0.15	0.00	0.00	
ion Aco 0.75	0.00	0.91	0.81	0.01	0.00	0.00	0.94	0.96	0.43	0.01	0.00	0.00	0.05	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	
ntificat 0.5	0.74	0.94	0.09	0.00	0.05	0.00	0.95	0.95	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.98	0.00	0.00	0.00	
Poisoned Identification Acc 0.0 0.25 0.5 0.75	0.95	0.09	0.92	0.07	0.01	0.03	0.96	0.98	0.96	0.10	0.00	0.00	0.00	0.02	0.39	0.00	0.00	0.00	
Poisor 0.0	0.02	0.94	0.98	0.03	0.00	0.01	0.93	0.97	0.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.88	0.00	0.00	0.00	
	BPR: 0.5 Trigger: [TRIGGER]							BPR: 0.5 Trigger: The current year is 2024.						BPR: 0.5 Trigger: SCPN					
/ TPR 1.0	0.87	0.94	0.97	0.01	0.00	0.00	0.96	0.95	0.95	0.00	0.00	0.00	0.97	0.99	0.23	0.00	0.07	0.05	
curacy 0.9	0.00	0.93	0.96	0.00	0.00	0.00	0.94	0.92	0.97	0.00	0.00	0.00	0.99	0.99	0.98	0.02	0.01	0.00	
ification Accuracy 0.5 0.75 0.9	0.00	0.90	0.93	0.00	0.00	0.00	0.91	0.95	0.96	0.00	0.00	0.00	0.98	0.99	0.98	0.00	0.00	0.00	
ntificat 0.5	0.00	0.99	0.89	0.00	0.00	0.00	0.95	0.95	0.95	0.00	0.10	0.00	0.99	0.98	0.99	0.00	0.00	0.00	
led Ide 0.25	0.96	0.98	0.98	0.00	0.00	0.00	0.96	0.97	0.96	0.00	0.00	0.00	0.97	0.99	0.84	0.00	0.00	0.00	
Poisoned Identi 0.0 0.25 (0.98	0.97	1.00	0.00	0.00	0.00	0.99	0.98	1.00	0.00	0.00	0.00	0.98	0.99	0.77	0.00	0.00	0.00	
	0.0	0.25 0.5 0.75 0.9 1.0 Clean Identification Accuracy / TNR				1.0	0.0 0.25 0.5 0.75 0.9 1.0 Clean Identification Accuracy / TNR					0.0 0.25 0.5 0.75 0.9 1.0 Clean Identification Accuracy / TNR							