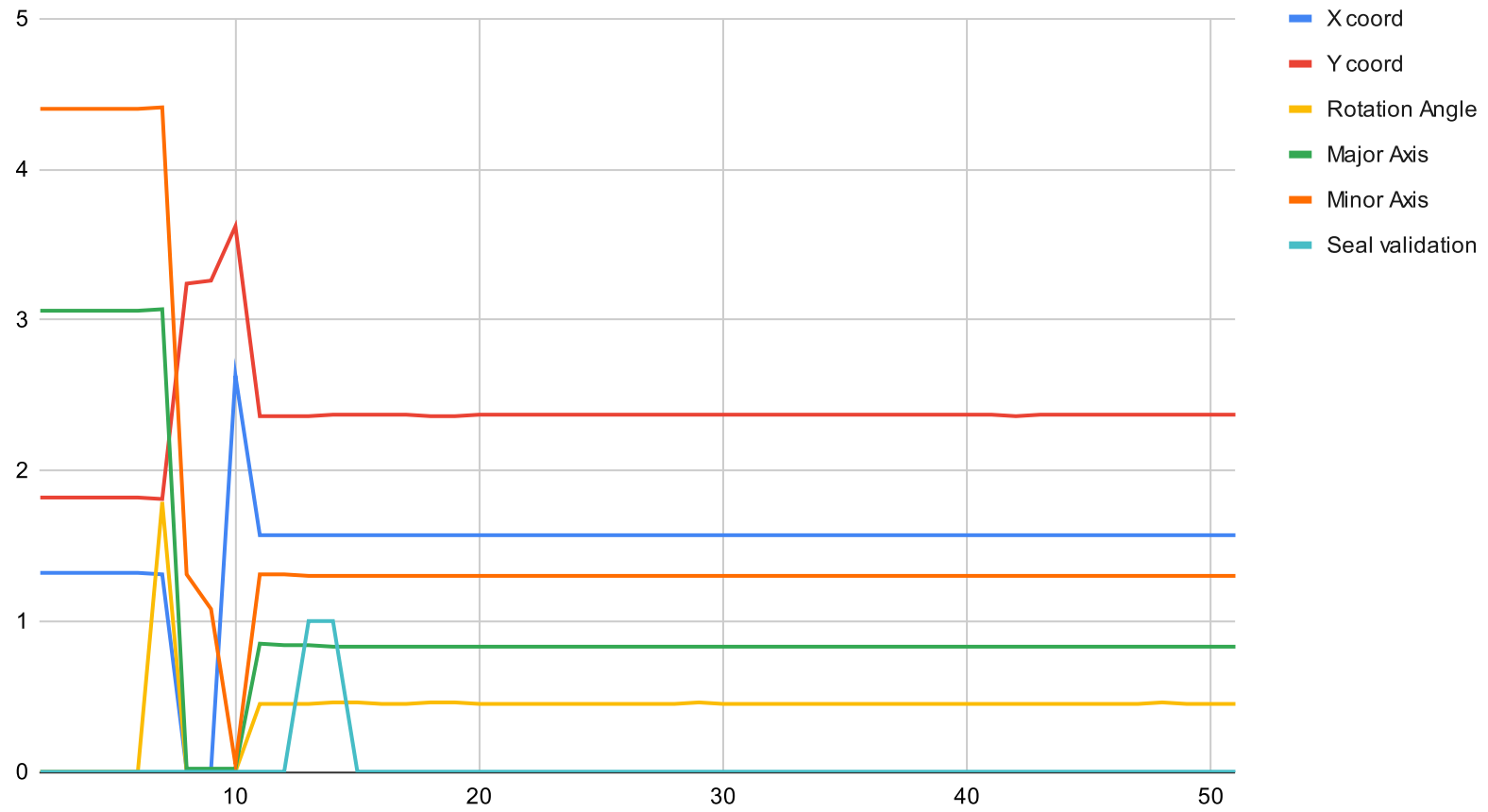


			Empty tin data						Normalized data					Seal Validation Data
	Date	Time	x	y	angle	MA	ma	Frame	X coord	Y coord	Rotation Angle	Major Axis	Minor Axis	Seal validation
--	2022-04-22	07:55	132	182	0	306	440	1	1.32	1.82	0	3.06	4.4	0
--	2022-04-22	07:55	132	182	0	306	440	2	1.32	1.82	0	3.06	4.4	0
--	2022-04-22	07:55	132	182	0	306	440	3	1.32	1.82	0	3.06	4.4	0
--	2022-04-22	07:55	132	182	0	306	440	4	1.32	1.82	0	3.06	4.4	0
--	2022-04-22	07:55	132	182	0	306	440	5	1.32	1.82	0	3.06	4.4	0
--	2022-04-22	07:55	131	181	179	307	441	6	1.31	1.81	1.79	3.07	4.41	0
--	2022-04-22	07:55	1	324	0	2	131	7	0.01	3.24	0	0.02	1.31	0
--	2022-04-22	07:55	1	326	0	2	108	8	0.01	3.26	0	0.02	1.08	0
--	2022-04-22	07:55	263	362	0	2	5	9	2.63	3.62	0	0.02	0.05	0
--	2022-04-22	07:55	157	236	45	85	131	10	1.57	2.36	0.45	0.85	1.31	0
--	2022-04-22	07:55	157	236	45	84	131	11	1.57	2.36	0.45	0.84	1.31	0
--	2022-04-22	07:55	157	236	45	84	130	12	1.57	2.36	0.45	0.84	1.3	1
--	2022-04-22	07:55	157	237	46	83	130	13	1.57	2.37	0.46	0.83	1.3	1
--	2022-04-22	07:55	157	237	46	83	130	14	1.57	2.37	0.46	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	15	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	16	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	236	46	83	130	17	1.57	2.36	0.46	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	236	46	83	130	18	1.57	2.36	0.46	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	19	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	20	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	21	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	22	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	23	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	24	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	25	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	26	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	27	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	46	83	130	28	1.57	2.37	0.46	0.83	1.3	0

Camera frame stabilization



--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	29	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	30	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	31	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	32	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	33	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	34	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	35	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	36	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	37	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	38	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	39	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	40	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	236	45	83	130	41	1.57	2.36	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	42	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	43	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	44	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	45	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	46	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	46	83	130	47	1.57	2.37	0.46	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	48	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	49	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	50	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0
--	2022-04-22	07:55	157	237	45	83	130	51	1.57	2.37	0.45	0.83	1.3	0

