

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt(m)	Ag g/t	Pb %	Zn %
SJM-01	51.95	53.10	1.15	44	2.69	2.89
	54.60	59.15	4.55	50	1.54	4.93
	59.80	60.53	0.73	40	0.86	2.80
	63.65	64.70	1.05	30	0.58	2.21
	74.35	75.77	1.42	26	0.65	4.15
	79.40	80.25	0.85	137	1.65	4.00
	82.80	84.90	2.10	191	1.03	4.50

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt(m)	Ag g/t	Pb %	Zn %
SJM-02	7.05	12.00	4.95	117	2.11	1.36
	47.40	49.15	1.75	100	2.04	1.84
	52.70	58.10	5.40	54	0.82	2.71
	67.70	72.30	4.60	11	0.20	3.44
	98.55	104.90	6.35	17	0.25	1.23
	172.32	173.95	1.63	309	2.57	6.74
	183.20	196.75	13.55	333	4.58	3.33
einschl.	183.95	186.10	2.15	553	8.84	5.29
einschl.	192.55	195.35	2.80	729	5.57	5.57

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt(m)	Ag g/t	Pb %	Zn %
SJM-04	54.35	71.25	16.90	124	1.42	1.44
einschl.	69.25	71.25	2.00	891	8.60	5.50
	105.47	115.50	10.03	44	0.61	9.93
einschl.	109.80	115.50	5.70	19	0.40	14.45
	131.25	136.25	5.00	18	0.39	4.24
	140.00	141.45	1.45	133	1.45	2.14
	214.85	216.85	2.00	72	1.38	3.72
	222.65	236.05	13.40	64	0.58	3.33

	243.00	248.90	5.90	181	3.13	6.47
einschl.	244.00	245.10	1.10	385	2.13	2.50

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt(m)	Ag g/t	Pb %	Zn %
SJM-05	45.90	48.40	2.50	141	2.81	4.85
	56.35	61.10	4.75	74	2.13	2.60
	65.22	75.65	10.43	19	0.55	5.16
einschl.	66.50	71.65	5.15	29	0.82	7.84
	103.85	109.10	5.25	54	1.95	3.76
	179.80	182.90	3.10	119	1.63	2.69
	193.30	194.37	1.07	121	2.96	0.09

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt(m)	Ag g/t	Pb %	Zn %
SJM-06	42.30	43.70	1.40	136	3.86	0.99
	52.75	92.35	39.60	199	3.92	4.02
einschl.	55.10	56.65	1.55	518	6.21	0.63
einschl.	70.72	80.25	9.53	509	6.37	4.76