pa_raum_temperatur_start_c -	1	0.2	0.26	0.19	0.055	0.18	0.1	0.019	0.009	0.018	0.016	0.13	0.26	0.28	0.27	0.28	0.28	0.27	0.28	0.26	0.25	0.022	0.022	0.084	0.12	0.086	0.17
pa_temperatur_m-pda-bad_c -	0.2	1	0.1	0.28	0.091	0.56	0.018	0.36	0.38	0.34	0.38	0.06	0.28	0.26	0.25	0.24	0.25	0.27	0.26	0.27	0.53	0.037	0.037	0.027	0.0092	0.066	0.23
pa_temperatur_n-decan-lsg_chem_vorbereitung_start_c -	0.26	0.1	1	0.35	0.039	0.18	0.25	0.01	0.078	0.024	0.089	0.11	0.041	0.038	0.011	0.035	0.0037	0.048	0.014	0.013	0.21	0.16	0.16	0.03	0.038	0.12	0.16
pa_temperatur_alkali-lsg_chem_vorbereitung_start_c -	0.19	0.28	0.35	1	0.12	0.37	0.067	0.28	0.29	0.23	0.25	0.066	0.19	0.22	0.19	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0.37	0.088	0.088	0.046	0.058	0.13	0.34
pa_temperatur_chlorbad_start_c -	0.055	0.091	0.039	0.12	1	0.11	0.02	0.11	0.084	0.096	0.085	0.015	0.077	0.052	0.057	0.073	0.052	0.079	0.06	0.046	0.087	0.011	0.011	0.02	0.0046	0.013	0.053
pa_raum_feuchte_start_% -	0.18	0.56	0.18	0.37	0.11	1	0.02	0.42	0.49	0.42	0.43	0.14	0.23	0.2	0.21	0.22	0.21	0.23	0.21	0.22	0.9	0.1	0.1	0.042	0.025	0.11	0.27
pa_amin-trockner_temperatur_danfugt_c -	0.1	0.018	0.25	0.067	0.02	0.02	1	0.32	0.53	0.32	0.5	0.53	0.044	0.055	0.047	0.042	0.064	0.027	0.054	0.067	0.023	0.63	0.63	0.072	0.4	0.76	0.022
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_danfugt_bs_0m_% -	0.019	0.36	0.01	0.28	0.11	0.42	0.32	1	0.64	0.86	0.59	0.23	0.39	0.36	0.38	0.38	0.39	0.38	0.38	0.38	0.39	0.21	0.21	0.051	0.13	0.29	0.24
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_danfugt_bs_1000m_% -	0.009	0.38	0.078	0.29	0.084	0.49	0.53	0.64	1	0.63	0.9	0.29	0.43	0.43	0.43	0.44	0.45	0.44	0.44	0.45	0.47	0.38	0.38	0.053	0.19	0.43	0.2
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_danfugt_as_0m -	0.018	0.34	0.024	0.23	0.096	0.42	0.32	0.86	0.63	1	0.64	0.22	0.38	0.36	0.37	0.37	0.38	0.37	0.37	0.38	0.4	0.19	0.19	0.0078	0.077	0.26	0.19
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_danfugt_as_1000m -	0.016	0.38	0.089	0.25	0.085	0.43	0.5	0.59	0.9	0.64	1	0.25	0.48	0.49	0.48	0.48	0.49	0.48	0.49	0.5	0.42	0.31	0.31	0.045	0.095	0.36	0.18
pa_amin-trockner_temperatur_cofely_c -	0.13	0.06	0.11	0.066	0.015	0.14	0.53	0.23	0.29	0.22	0.25	1	0.16	0.16	0.17	0.17	0.17	0.18	0.17	0.18	0.086	0.29	0.29	0.05	0.2	0.5	0.13
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_0m_% -	0.26	0.28	0.041	0.19	0.077	0.23	0.044	0.39	0.43	0.38	0.48	0.16	1	0.86	0.84	0.82	0.82	0.82	0.83	0.81	0.18	0.15	0.15	0.075	0.14	0.12	0.3
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_600m_% -	0.28	0.26	0.038	0.22	0.052	0.2	0.055	0.36	0.43	0.36	0.49	0.16	0.86	1	0.87	0.86	0.85	0.84	0.84	0.84	0.15	0.14	0.14	0.077	0.15	0.12	0.31
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_1200m_% -	0.27	0.25	0.011	0.19	0.057	0.21	0.047	0.38	0.43	0.37	0.48	0.17	0.84	0.87	1	0.88	0.85	0.85	0.87	0.83	0.16	0.16	0.16	0.074	0.15	0.12	0.32
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_1800m_% -	0.28	0.24	0.035	0.21	0.073	0.22	0.042	0.38	0.44	0.37	0.48	0.17	0.82	0.86	0.88	1	0.88	0.87	0.86	0.84	0.17	0.16	0.16	0.059	0.13	0.11	0.32
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_2400m_% -	0.28	0.25	0.0037	0.21	0.052	0.21	0.064	0.39	0.45	0.38	0.49	0.17	0.82	0.85	0.85	0.88	1	0.87	0.88	0.85	0.17	0.14	0.14	0.081	0.15	0.14	0.34
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_3000m_% -	0.27	0.27	0.048	0.21	0.079	0.23	0.027	0.38	0.44	0.37	0.48	0.18	0.82	0.84	0.85	0.87	0.87	1	0.88	0.86	0.18	0.15	0.15	0.078	0.14	0.1	0.33
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_3600m_% -	0.28	0.26	0.014	0.21	0.06	0.21	0.054	0.38	0.44	0.37	0.49	0.17	0.83	0.84	0.87	0.86	0.88	0.88	1	0.88	0.16	0.14	0.14	0.078	0.15	0.14	0.31
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_cofely_4200m_% -	0.26	0.27	0.013	0.22	0.046	0.22	0.067	0.38	0.45	0.38	0.5	0.18	0.81	0.84	0.83	0.84	0.85	0.86	0.88	1	0.17	0.14	0.14	0.072	0.15	0.15	0.33
pa_vertikale_feuchte_oben_start_% -	0.25	0.53	0.21	0.37	0.087	0.9	0.023	0.39	0.47	0.4	0.42	0.086	0.18	0.15	0.16	0.17	0.17	0.18	0.16	0.17	1	0.12	0.12	0.079	0.046	0.11	0.23
_temperatur_n-decan-lsg_chem_vorbereitung_start_ref_low_c -	0.022	0.037	0.16	0.088	0.011	0.1	0.63	0.21	0.38	0.19	0.31	0.29	0.15	0.14	0.16	0.16	0.14	0.15	0.14	0.14	0.12	1	1	0.37	0.22	0.44	0.0043
:emperatur_n-decan-lsg_chem_vorbereitung_start_ref_high_c -	0.022	0.037	0.16	0.088	0.011	0.1	0.63	0.21	0.38	0.19	0.31	0.29	0.15	0.14	0.16	0.16	0.14	0.15	0.14	0.14	0.12	1	1	0.37	0.22	0.44	0.0043
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_danfugt_bs_ref_low_% -	0.084	0.027	0.03	0.046	0.02	0.042	0.072	0.051	0.053	0.0078	0.045	0.05	0.075	0.077	0.074	0.059	0.081	0.078	0.078	0.072	0.079	0.37	0.37	1	0.8	0.3	0.034
pa_amin-trockner_feuchtigkeit_danfugt_bs_ref_high_% -	0.12	0.0092	0.038	0.058	0.0046	0.025	0.4	0.13	0.19	0.077	0.095	0.2	0.14	0.15	0.15	0.13	0.15	0.14	0.15	0.15	0.046	0.22	0.22	0.8	1	0.68	0.045
pa_vertikale_feuchte_oben_ref_low_% -	0.086	0.066	0.12	0.13	0.013	0.11	0.76	0.29	0.43	0.26	0.36	0.5	0.12	0.12	0.12	0.11	0.14	0.1	0.14	0.15	0.11	0.44	0.44	0.3	0.68	1	0.078
temp_median -	0.17	0.23	0.16	0.34	0.053	0.27	0.022	0.24	0.2	0.19	0.18	0.13	0.3	0.31	0.32	0.32	0.34	0.33	0.31	0.33	0.23	0.0043	0.0043	0.034	0.045	0.078	1
	tur_start_c -	pda-bad_c -	ng_start_c -	ng_start_c -	ad_start_c -	te_start_% -	_danfugt_c -	- %_m0_sq_		ngt_as_0m -	as_1000m -	ır_cofely_c -	·ely_0m_%	- %_m009_/	_1200m_% -			- % ⁻ w000e ⁻	- %¯ w009e¯	_4200m_%_	en_start_% -	_ref_low_c	ref_high_c -	ref_low_%_	ef_high_% -	ref_low_% -	- median -
	m_tempera	nperatur_m.	_vorbereitu	_vorbereitu	ratur_chlork	aum_feuch	temperatur	eit_danfugt:	danfugt_bs _.	:igkeit_danf	eit_danfugt_	r_temperatı	:htigkeit_co	igkeit_cofel	jkeit_cofel <u>y</u>	jkeit_cofely _.	jkeit_cofely <u>.</u>	ıkeit_cofel <u>y</u>	jkeit_cofely_	ıkeit_cofely _.	feuchte_ob	eitung_starl	itung_start_	danfugt_bs _.	lanfugt_bs_	.uchte_oben	ter
	pa_rauı	pa_tem	rlsg_chem ـ	i-Isg_chem _.	pa_temper	pa_r	-trockner_t	_feuchtigk	.uchtigkeit_c	ner_feucht	feuchtigke	in-trockner	ckner_feuc	ner_feuchti	er_feuchtig	er_feuchtig	ar_feuchtig	er_feuchtig	er_feuchtig	er_feuchtig	_vertikale_1	³m_vorber∈	m_vorberei	.uchtigkeit_c	chtigkeit_d.	ertikale_feu	
			:ur_n-decan	:ratur_alkali	_		pa_amin-trockner_'	iin-trockner	rockner_feu	amin-trockı	n-trockner_	pa_ami	a_amin-troc	amin-trockr	min-trockn€	min-trockne	min-trockne	min-trockn€	min-trockne	min-trockne	ed.	can-lsg_che	an-lsg_cher	rockner_feu	ockner_feuc	pa_ve	
			temperat	oa_tempe				pa_am	a_amin-tr	ba	pa_amir		ă.	ba_s_	pa_ar	pa_ar	pa_ar	pa_ar	pa_ar	pa_ar		atur_n-dec	tur_n-dec	a_amin-tr	amin-trc		