

REGISTRAČNÍ KARTA

pro přihlášení do systému sběru použitých květových testů společnosti Hach

Informace o zákazníkovi

(*povinné položky)

Identifikační číslo provozovny*:

Společnost*:

IČO společnosti:

Adresa pro
vyzvednutí KT*:

PSC*:

Jméno, příjmení
kontaktní osoby*:

Telefon*:

Email*:

Pracovní doba
(od-do)*:

Celkový počet balení KT ve všech kartonech*:

Celkový počet přepravních kartonů*:
(karton obsahuje min. 20 a max. 40 balení KT)

Celková hmotnost odevzdaného odpadu,
tj. všech kartonů dohromady (v kg)*:

Datum vyplnění registrační karty*:

Jméno pracovníka*:

Pokračování na další straně



**SBĚREM POUŽITÝCH KYVETOVÝCH TESTŮ CHRÁNÍME
SPOLEČNÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ!**

Kat. č.	Popis	Počet balení
LCA310	Addista	
LCA390	Addista	
LCA555	Addista	
LCA700	Addista	
LCA701	Addista	
LCA702	Addista	
LCA703	Addista	
LCA704	Addista	
LCA705	Addista	
LCA706	Addista	
LCA707	Addista	
LCA708	Addista	
LCA709	Addista	
LCK318	Aktivita kalu (TTC test)	
LCK300	Alkohol	
LCK390.00	AOX	
LCK391.00	AOX	
LCK307	Bor	
LCK554	BSK ₅	
LCK555	BSK ₅	
LCK359	Cín	
LCK228	Draslík	
LCK328	Draslík	
2604545	Dusík, amonný, N-NH ₄	
2606945	Dusík, amonný, N-NH ₄	
LCK302	Dusík, amonný, N-NH ₄	
LCK303	Dusík, amonný, N-NH ₄	
LCK304	Dusík, amonný, N-NH ₄	
LCK305	Dusík, amonný, N-NH ₄	
2604945	Dusík, celkový	
2672245	Dusík, celkový	
2714100	Dusík, celkový	
LCK138	Dusík, celkový, Laton	
LCK238	Dusík, celkový, Laton	
LCK338	Dusík, celkový, Laton	
LCK339	Dusík, dusičnanový, N-NO ₃	
LCK340	Dusík, dusičnanový, N-NO ₃	
2605345	Dusík, dusičnanový, N-NO ₃	
LCK341	Dusík, dusitanový, N-NO ₂	
LCK342	Dusík, dusitanový, N-NO ₂	
2608345	Dusík, dusitanový, N-NO ₂	
LCK541	Dusík, dusitanový, N-NO ₂ , stopový	
LCK345	Fenoly	
LCK346	Fenoly	

Kat. č.	Popis	Počet balení
LCK323	Fluoridy	
LCK325	Formaldehyd	
LCK425	Formaldehyd	
2742645	Fosfor, celkový	
2767245	Fosfor, celkový	
LCK348	Fosfor (celkový + ortho)	
LCK349	Fosfor (celkový + ortho)	
LCS349	Fosfor (celkový + ortho)	
LCK350	Fosfor (celkový + ortho)	
2742545	Fosfor, reaktivní	
2767345	Fosfor, reaktivní	
2742745	Fosfor, reaktivní a celkový	
LCK049	Fosforečnany (ortho)	
LCK240	Fotometrické jodové číslo	
LCK301	Hliník	
LCK326	Hořčík	
LCW025	Hydrazin, pipetovací test	
2105645	Chlor, celkový	
2105545	Chlor, volný	
LCK410	Chlor, volný/oxid chloričitý	
LCK310	Chlor/ozon/oxid chloričitý	
LCW510	Chlor/ozon	
LCK311	Chloridy	
LCK313	Chrom, celkový a 6-mocný	
LCS313	Chrom, stopové množství	
LCK213	Chromová kyselina, lázně	
LCK014	CHSK	
LCK114	CHSK	
LCK214	CHSK	
LCK314	CHSK	
LCK514	CHSK	
LCK614	CHSK	
LCK714	CHSK	
LCK914	CHSK	
LCK1014	CHSK	
LCK1414	CHSK	
LCI400	CHSK	
LCI500	CHSK	
2125851	CHSK	
2125951	CHSK	
2345852	CHSK	
2345952	CHSK	
2415851	CHSK	
2415951	CHSK	

Pokračování na další straně

Kat. č.	Popis	Počet balení
2623451	CHSK	
LCK241	Jednotky hořkosti	
LCK319	Kyanidy, snadno uvolnitelné	
LCK315	Kyanidy, volné	
LCK362	Kyselinová neutralizační kapacita	
LCW032	Mangan, pipetovací test	
LCK329	Měď	
LCK529	Měď, stopové množství	
LCK229	Měděné lázně	
LCK330	Molybden	
LCK337	Nikl	
LCK537	Nikl, stopové množství	
LCK237	Niklové lázně	
LCK365	Organické kyseliny	
LCW028	Oxid křemičitý, pipetovací test	
LCW058	Peroxid vodíku, pipetovací test	
LCK153	Sírany	
LCK353	Sírany	
LCK654	Siřičitany	
LCW054	Siřičitany, pipetovací test	
LCK354	Stříbro	
LCK355	Stříbro	
LCK653	Sulfidy	
LCW053	Sulfidy, pipetovací test	

Kat. č.	Popis	Počet balení
LCK357	Škrob	
LCK332	Tenzidy, anionaktivní (PAL-A)	
LCK331	Tenzidy, kationaktivní	
LCK333	Tenzidy, neionogenní	
LCK334	Tenzidy, neionogenní	
LCK433	Tenzidy, neionogenní	
2815945	TOC	
2760345	TOC	
2760445	TOC	
LCK380	TOC	
LCK381	TOC	
LCK385	TOC	
LCK386	TOC	
LCK387	TOC	
LCK327	Tvrdost vody, celková	
LCK427	Tvrdost vody, zbytková	
LCK388	Uhličitany/CO ₂	
LCW250	Vazače kyslíku pro kotelní vodu	
LCK242	Vicinální diketony	
LCK321	Železo	
LCK521	Železo, stopové množství	
LCK320	Železo, II/III	
LCW021	Železo, pipetovací test	

Celkový počet všech balení:

Pole pro Vaši poznámku:

Děkujeme Vám.
Váš tým společnosti Hach

Poznámka

Všechny informace, které nám prostřednictvím formuláře poskytujete, budou uloženy pouze v naší vlastní IT databázi a nebudou využity pro jiné účely. Odesláním tohoto formuláře zákazník potvrzuje, že se seznámil s podmínkami společnosti Hach pro sběr kyvetových testů a souhlasí s nimi. Při porušení pravidel pro sběr ze strany zákazníka může být zákazník ze sběru vyloučen a organizátor sběru může požadovat případnou náhradu škody tímto vzniklou.

Vytisknout

Poslat emailem

www.cz.hach.com
info-cz@hach.com

