

**AL-West B.V.**

Dortmundstraat, 16b, P.O. Box 693, 7400 AR Deventer, The Netherlands
 Tel.: +31 570 788-110, Fax: +31 570 788-108
info@al-west.nl www.agrolab.nl

HaskoningDHV Nederland B.V.

t.a.v. [REDACTED]

Laan 1914 nr 35

3818 EX Amersfoort

Datum 5 september 2018
 Onze ref. 74-78128
 Behandeld door [REDACTED]
 E-mail [REDACTED]@agrolab.eu

Betreft westdijk

Geachte heer [REDACTED],

Naar aanleiding van uw e-mail van 28 augustus, hebben wij het genoegen u de analyses als volgt aan te bieden:

In bijgaande tabel worden de analyses omschreven.

Indien er wijzigingen optreden in de accreditatie eisen en/of wetgeving kan dit leiden tot aanpassingen van de tarieven en/of levertijden.

Prijzen analyses	: netto per stuk in euro's exclusief BTW, geldig t/m 31 december
Projectomzet	2019 : circa EURO xxxxx– netto opdracht
Periode aanlevering	: in 2018 / 2019
Geldigheid	: 30 dagen na offertedatum
Betalingstermijn	: netto binnen 45 dagen na factuurdatum

Rapporten worden digitaal verzonden. De kosten voor een papieren versie bedragen euro 1,50 per opdracht.

Uitsluitend zijn alleen onze algemene voorwaarden van toepassing. Deze zijn gepubliceerd op de bedrijf website <https://www.agrolab.com/en/gtc.html> en zullen gelden voor huidige en toekomstige opdrachten.

Daarnaast wijzen wij u erop, dat analyserapporten overeenkomstig de accreditatie een disclaimer vermeld krijgen, indien de eigenschappen van het monster door ongeschikte of onjuiste monsternamen, verpakking of transport veranderd zouden kunnen zijn.

In het geval van opdracht graag bovengenoemd referentienummer vermelden.

Mocht u naar aanleiding van deze offerte nog vragen en/of opmerkingen hebben, dan kunt u contact opnemen met ondergetekende.

Wij vertrouwen erop u hiermee een passende aanbieding te hebben gedaan en zien met belangstelling uw reactie tegemoet.



AL-West B.V.

Dortmundstraat, 16b, P.O. Box 693, 7400 AR Deventer, The Netherlands
 Tel.: +31 570 788-110, Fax: +31 570 788-108
info@al-west.nl www.agrolab.nl



Prijs overzicht analyses (74-78128 westdijk)

Nr.	Pakket / Parameter	Methode / Parameter	LOQ	Geaccr.	Prijs in €
E 11991	Droge stof	AP04-SG	0,01 %	J	
E 11997	Kaakbreker malen M<20 kg	AP04-V		J	
P 4649	AP04-BRL-9335/NEN5740 standaardpakket incl. l/h	AP04-SG		J	
P 20272	AP-Voorbehandeling organisch (incl. Ds)	AP04-V		J	
P 20273	AP-Voorbehandeling-anorganisch (incl. KogelMolen)	AP04-V		J	
E 18731	Voorbehandeling conform AS3000	Protocollen AS 3000		J	
P 129	Structuurpakket volgens AP04	AP04-SG		J	
E 12005	pH-CaCl2	AP04-SG	0,1	J	
E 8008	pH-H2O	Cf. NEN-ISO 10390 (alleen grond)	0,1	J	
E 11202	pH-KCl	Cf. NEN-ISO 10390 (grond en waterbodem)	0,1	J	
P 124	PAK 10 VROM volgens AP04	AP04-SG	0,05 mg/kg	J	
P 477	AP-OCB's	AP04-SG	0,001 mg/kg	J	
P 478	AP-PCB's	AP04-SG	0,001 mg/kg	J	
P 117	OLIE GC volgens AP04	AP04-SG	35 mg/kg	J	
P 123	Aromatische oplosmiddelen (BTEXS+DS) AP04	AP04-SG	0,05 mg/kg	J	
E 22869	Naftaleen	Protocollen AS3000	0,05 mg/kg	J	
P -1	Chloorfenolen (AP04)	AP04-SG		J	
P 82	Fenolen en creosolen	eigen methode	0,05 mg/kg	J	
P 114	Vuchtige chloorbenzenen (inclusief tri) (AP04)	AP04-SG		J	
P 121	Niet-vuchtige chloorbenzenen (AP04)	AP04-SG		J	
E 11990	Koningswaterontsluiting	AP04-SG		J	
E 11875	Antimoon (Sb)	AP04-SG	1,5 mg/kg	J	
E 11876	Arseen (As)	AP04-SG	4 mg/kg	J	
E 11877	Barium (Ba)	AP04-SG	20 mg/kg	J	
E 15071	Beryllium (Be)	AP04-SG	1 mg/kg	J	
E 11879	Cadmium (Cd)	AP04-SG	0,2 mg/kg	J	
E 11881	Chroom (Cr)	AP04-SG	10 mg/kg	J	
E 11882	Kobalt (Co)	AP04-SG	3 mg/kg	J	
E 11887	Koper (Cu)	AP04-SG	5 mg/kg	J	
E 11995	Kwik (Hg), niet vluchtig	AP04-SG	0,05 mg/kg	J	
E 11890	Lood (Pb)	AP04-SG	10 mg/kg	J	
E 11893	Molybdeen (Mo)	AP04-SG	1,5 mg/kg	J	
E 11895	Nikkel (Ni)	AP04-SG	4 mg/kg	J	
E 11900	Seleen (Se)	AP04-SG	1,5 mg/kg	J	
E 11910	Tin (Sn)	AP04-SG	1,5 mg/kg	J	
E 11907	Vanadium (V)	AP04-SG	10 mg/kg	J	
E 11909	Zink (Zn)	AP04-SG	20 mg/kg	J	
E 1593	Natrium (Na)	conform NEN 6966	30 mg/kg	N	
E 1573	Kalium (K)	conform NEN 6966	60 mg/kg	N	
E 1604	Calcium (Ca)	Gelijkw NEN-EN 16174 conform NEN-EN-ISO 11885	5 mg/kg	J	
E 13036	Bromide (Br)	voorb. eigen methode, meting NEN-EN-ISO 10304-1	5 mg/kg	J	
E 11984	Chloride (Cl)	AP04-SG	150 mg/kg	J	
E 11988	Cyanide (vrij)	AP04-SG	2 mg/kg	J	
E 11987	Cyanide totaal	AP04-SG	3 mg/kg	J	
P 1070	Cyanide-complex (incl. CN-vrij en CN-tot.) (AP04)	AP04-SG	3 mg/kg	J	
E 5121	Fluoride (F, wateroplosbaar)	eigen methode	10 mg/kg	N	
E 922	Sulfaat	eigen methode (meting conform NEN-ISO 15923-1)	25 mg/kg	J	
P -1	AP04 Westdijk samenstelling:			Totaal prijs:	



AL-West B.V.

Dortmundstraat, 16b, P.O. Box 693, 7400 AR Deventer, The Netherlands
 Tel.: +31 570 788-110, Fax: +31 570 788-108
info@al-west.nl www.agrolab.nl



Nr.	Pakket / Parameter	Methode / Parameter	LOQ	Geaccr.	Prijs in €
P 1132	SCG Zeefkromme (Sedigraaf)	eigen methode	0,1 - 1 % Md	J	
P 6614	PFC (14) lage grens 0,1 µg/kg extern	ASTM D7968 - 17	0,1 µg/kg	N	
E 73579	FRD 903 CAS 13252-13-6 extern (meerprijs)	ASTM D7968 - 17	0,1 µg/kg	N	
P 487	AP-Kolomproef L/S=0-1 en L/S=1-10	AP04-U		J	
E 2397	pH	AP04-U	0	J	
E 2828	Geleidbaarheid (25°C)	AP04-U	5 µS/cm	J	
P 132	AP04- eluaat 15 metalen + 6 anionen	AP04-U		J	
E 12013	Antimoon (Sb)	AP04-E	0,9 µg/l	J	
E 12008	Arseen (As)	AP04-E	20 µg/l	J	
E 12025	Barium (Ba)	AP04-E	60 µg/l	J	
E 12009	Cadmium (Cd)	AP04-E	0,7 µg/l	J	
E 12020	Chroom (Cr)	AP04-E	10 µg/l	J	
E 12026	Kobalt (Co)	AP04-E	7 µg/l	J	
E 12021	Koper (Cu)	AP04-E	10 µg/l	J	
E 12016	Kwik (Hg)	AP04-E	0,5 µg/l	J	
E 12023	Lood (Pb)	AP04-E	30 µg/l	J	
E 12027	Molybdeen (Mo)	AP04-E	5 µg/l	J	
E 12022	Nikkel (Ni)	AP04-E	20 µg/l	J	
E 12014	Seleen (Se)	AP04-E	0,9 µg/l	J	
E 12015	Tin (Sn)	AP04-E	2 µg/l	J	
E 12028	Vanadium (V)	AP04-E	30 µg/l	J	
E 12024	Zink (Zn)	AP04-E	70 µg/l	J	
E 13062	Natrium (Na)	Conform NEN-EN-ISO 17294-2 (2004)	300 µg/l	J	
E 13057	Kalium (K)	Conform NEN-EN-ISO 17294-2 (2004)	600 µg/l	J	
E 13053	Calcium (Ca)	Conform NEN-EN-ISO 17294-2 (2004)	50 µg/l	J	
E 12017	Bromide	AP04-E	0,08 mg/l	J	
E 12019	Chloride (Cl)	AP04-E	1 mg/l	J	
E 12011	Cyanide, vrij	AP04-E	1 µg/l	J	
E 12010	Totaal cyanide	AP04-E	1 µg/l	J	
P -1	Cyanide, complex (AP04)	AP04-E	1 µg/l	J	
E 12012	Fluoride [F]	AP04-E	0,1 mg/l	J	
E 12018	Sulfaat (SO ₄)	AP04-E	2 mg/l	J	
P -1	AP04 Westdijk uitloging:				Totaal prijs:

