



NEOGEN®s präsentiert das:

AccuPoint® Advanced Next Generation

Komplette Hygienemonitoring-System



Die nächste Generation der Hygienekontrolle

Das neue AccuPoint® Advanced Next Generation (NG) von NEOGEN® ist ein vollständiges Hygienemonitoring-System, das aus einem Handlesegerät, innovativen Probennehmern und Datenmanager-Software zur Überprüfung Ihrer Reinigungsvorgänge durch Messung von Adenosintriphosphat (ATP) besteht. Nach der Reinigung Ihres Umfelds können Sie durch Messen der auf einer Oberfläche oder in Flüssigkeiten vorhandenen ATP-Menge überprüfen, ob Ihre Reinigungsprozesse wirksam waren.

Das Hygienebewusstsein wächst weltweit, und dieser Trend wird sich über die nächsten Generationen fortsetzen. Ob Sie in der Lebensmittelsicherheitsbranche, im Gesundheitswesen, im Einzelhandel oder anderswo tätig sind – die Liste ist praktisch endlos – das gemeinsame Ziel ist immer das gleiche: Schutz und Sicherheit für das Umfeld und die Kunden.

Für Lebensmittelhersteller ist die Sicherstellung eines sauberen Umfelds von entscheidender Bedeutung für den Produktionsprozess. Egal ob sich Ihr Umweltüberwachungsprogramm (EMP) in der Frühphase befindet oder bereits zehn Jahre praktisch angewendet wird, AccuPoint Advanced NG kann das Unsichtbare sichtbar machen. Die Bereitstellung eines soliden, konsistenten und dokumentierten Datensatzes für die Reinigungseffektivität ist von höchster Bedeutung für verschiedene Voraussetzungsprogramme, kritische Kontrollpunkte oder präventive Kontrollen.

AccuPoint Advanced NG ist auch eine ideale Lösung im Gesundheitswesen. Durch die Überprüfung Ihrer Reinigungsverfahren senken Sie das Risiko umweltbedingter Infektionen. Auf diese Weise können Sie sich auf die Sauberkeit Ihrer Gesundheitsumgebung verlassen und gleichzeitig das Risiko eines Ausbruchs von Krankenhausinfektionen (HAI) verringern.

Was ist ATP?

ATP ist ein Molekül, das in nahezu jedem lebenden Organismus auf der Erde Energie speichert und überträgt – auch beim Menschen. Das AccuPoint Advanced NG Lesegerät macht sich dieses wissenschaftliche Erkenntnis zunutze und misst die vorhandene ATP-Menge unter Verwendung relativer Lichteinheiten (RLUs). Die RLU-Schwellenwerte basieren auf festgelegten Kriterien zur Feststellung wirksamer Reinigungspraktiken und können in Abhängigkeit von Ihren individuellen Anforderungen erhöht oder gesenkt werden. Bei der Überprüfung der Wirksamkeit Ihrer Hygiene gilt: Je weniger ATP, desto besser.

AccuPoint Advanced NG erkennt präzise und konsistent geringfügigen ATP-Rückstände, selbst wenn eine Oberfläche sichtbar sauber erscheint, sodass Sie sich auf Ihr Hygienemonitoring-Programm wirklich verlassen können.



Ein komplettes Hygienemonitoring-System

Das Lesegerät

Bei der Überprüfung von Reinigungsergebnissen sind Sie auf zuverlässige und robuste Geräte angewiesen. Das neue AccuPoint Advanced NG Lesegerät ist ergonomisch gestaltet mit einem neuen benutzerfreundlichen Touchscreen, der sich auch mit Handschuhen bedienen lässt. Zusätzlich ist das Lesegerät mit gummierten Kanten ausgestattet, die der Haltbarkeit zugutekommen und die Wahrscheinlichkeit von Verschleiß im Laufe der Zeit reduzieren.

Die Übertragung von Daten und Standortplänen war noch nie so einfach. Das AccuPoint Advanced NG Lesegerät ermöglicht einen schnellen und einfachen Upload von Daten mit einer Reihe von auf Ihre persönlichen Anforderungen abgestimmten Konnektivitätsoptionen. Die exklusive RFID-Technologie unseres Lesegeräts vereinfacht den Testvorgang drastisch. Diese Option ermöglicht es dem Lesegerät, RFID-Tags zu scannen und die entsprechenden Testgruppeninformationen automatisch zu identifizieren, ohne dass eine zusätzliche Benutzeraktion erforderlich ist.

Das AccuPoint Advanced NG-Lesegerät wurde entwickelt, um Ihre Anforderungen an die Überprüfung der Reinigung zu erfüllen:

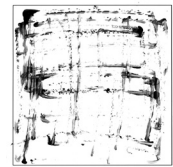
- Zuverlässig – schnelle und genaue Ergebnisse: bestanden, grenzwertig oder nicht akzeptabel
- Handgehalten – benutzerfreundlich und komfortabel zu bedienen
- Robust – höhere Haltbarkeit mit Gummikanten für den Schutz vor Ort

Das AccuPoint Advanced NG Lesegerät verfügt über eine AOAC PTM-Zulassung. Dabei handelt es sich um eine externe Verifizierung durch Top-Branchenexperten, die nach strengen Kriterien überprüft haben, dass unser System konsistente und verlässliche Daten zur Bewertung der Effektivität von Reinigungsprogrammen liefert.

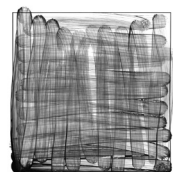
Die Probennehmer

AccuPoint Advanced NG macht die Reinigungsüberprüfung mit seinem klassenbesten Oberflächen-Probennehmer leicht und einfach. Der einzigartige Flachkopf-Probennehmer ermöglicht einen wirksameren Oberflächenkontakt mit mehr ATP-Rückgewinnung und schließt dabei Biofilme auf und legt ansonsten schwer zu erfassende Bakterien frei.

Die ATP-Prüfung an engen Stellen kann eine Herausforderung sein und manchmal auch übersehen werden. Mit dem AccuPoint Advanced Access Probennehmer erreichen Sie problemlos auch schwer zugängliche Bereiche. Das System wird ergänzt durch einen dritten Probennehmer – unseren Wasserprobennehmer – für die Verwendung bei flüssigen Proben wie Spülwasser für ortsgebundene Reinigungsprozesse (CIP). Ob sie also Oberflächen prüfen oder Flüssigproben, auf die Ergebnisse können Sie sich immer verlassen.



Herkömmliches
Tupferprobemuster



AccuPoint-
Probemuster

Die Software

Nehmen Sie Daten nicht nur einfach entgegen, sondern verwalten Sie sie. AccuPoint Advanced NG umfasst nicht nur unsere Lesegeräte und Probennehmer, sondern Sie erhalten auch Zugriff auf unsere Software-Suite zur effektiven Verwaltung Ihrer Daten.

Software, die Sie unterstützt

- Sie können mehrere Routine-Prüfpläne erstellen
- Stellen Sie Ergebnisse zu Auditzwecken zusammen
- Erhalten Sie Reinigungsempfehlungen basierend auf fehlerhaften Bereichen

Die Datenmanager-Software

Die Datenmanager-Software gehört zum Lieferumfang und ist ein präzises Werkzeug zur Nachverfolgung und Trendanalyse von Datenergebnissen im Zeitverlauf. Wir haben diese Software entwickelt, um die Verwaltung Ihrer Prüfpläne zu erleichtern und Ihnen Zeit und Mühe zu sparen, während Sie gleichzeitig eine digitale Aufzeichnung Ihrer Testverfahren erstellen und sofort die für Audits benötigten Informationen bereitstellen können.

Details Report Summary Report Trends Report Rank Report

Show Summary |

Select Filter

SUMMARY	TOTAL	PASS	MARGINAL	FAIL
Records	242	175	26	41
Percent	100%	72.31%	10.74%	16.94%

Omit	Area	Group	Site	Date Collected	Reading	Result	Description	Comment	User	TestType	Fail	Marginal	Date
<input type="checkbox"/>	Sauce + dough	Sauce line	Line 1 CIP r	05/04/2021 03:21:54 PM	0	Pass			Andy	Surface	300	150	05/04
<input type="checkbox"/>	Office	-----	Chair	03/30/2021 12:13:25 PM	0	Pass			NONE	Surface	300	150	05/04
<input type="checkbox"/>	Office	-----	Keyboard	03/30/2021 12:08:29 PM	0	Pass			NONE	Surface	300	150	05/04
<input type="checkbox"/>	Sauce + dough Root	Sauce line	Floor by drain	03/05/2021 10:47:02 AM	4	Pass		RECLEAN RETEST	Alli	Surface	500	400	03/08
<input type="checkbox"/>	Sauce + dough Root	Dough Line	Main Belt Sample 1	03/05/2021 09:31:10 AM	1	Pass			Michelle	Surface	300	150	03/08
<input type="checkbox"/>	Sauce + dough Root	Dough Line	Main Belt Sample 1	03/05/2021 09:30:35 AM	378	Fail		DIRTY	Michelle	Surface	300	150	03/08
<input type="checkbox"/>	Sauce + dough Root	Sauce line	Floor by drain	03/05/2021 09:30:02 AM	374	Pass			Michelle	Surface	500	400	03/08
<input type="checkbox"/>	Sauce + dough Root	Sauce line	Drain	03/05/2021 09:29:12 AM	383	Fail			Ben	Surface	300	150	03/08
<input type="checkbox"/>	Prep and packing	Packing	Pack Station 3	02/14/2021 05:08:12 PM	31	Pass			Andy	Surface	400	200	03/02
<input type="checkbox"/>	Prep and packing	Packing	Pack Station 2	02/14/2021 05:07:43 PM	32	Pass			Andy	Surface	400	200	03/02
<input type="checkbox"/>	Prep and packing	Packing	Pack Station 1	02/14/2021 05:07:15 PM	24	Pass			Andy	Surface	400	200	03/02
<input type="checkbox"/>	Prep and packing	Prep	Prep Station 3	02/14/2021 05:06:50 PM	23	Pass			Andy	Surface	81	80	03/02
<input type="checkbox"/>	Prep and packing	Prep	Prep Station 2	02/14/2021 05:06:25 PM	22	Pass			Andy	Surface	81	80	03/02
<input type="checkbox"/>	Prep and packing	Prep	Prep Station 1-cont	02/14/2021 05:06:00 PM	17	Pass			Andy	Surface	400	200	03/02

Total Number of Results: 242

Page Size: 242
Page 1 of 1

Reports

Technischer Support

Unsere Teams für Kundendienst und technischen Service stehen immer zu Ihrer Unterstützung bereit, falls Sie diese benötigen. Mit unserer langjährigen Erfahrung können wir Ihnen bei allen Arbeitsschritten helfen, von der Beantwortung von Fragen zur Integration des Systems in Ihren Prozess bis zur Bereitstellung von Schulungszertifikaten für Auditoren.

Ihr Hygienepartner des Vertrauens

NEOGEN ist seit 1982 ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich der Lebensmittel- und Tiersicherheit, und unsere technischen Experten verfügen über mehr als 28 Jahre Erfahrung mit der Betreuung von Kunden wie Ihnen. Mit unserem globalen Kundendienst und technischen Support können wir Ihnen über unser Angebot an Supportplattformen jederzeit bei Bedarf helfen.

Fernschulung und Fehlersuche sind mit LabLive möglich – einem kostenlosen, persönlichen und interaktiven Schulungsdienst. Erhalten Sie Antworten auf alle Ihre Fragen, während unsere sachkundigen Produktspezialisten Sie auf Ihrem gesamten Weg von Einrichtungsfragen, über Schulung und Fehlerbehebung bis hin zu wichtigen Testverfahren begleiten. Wir senden Ihnen sogar eine mobile Webcam zu, mit der Sie Ihre Kompetenz für eine Zertifizierung demonstrieren und gemeinsam mit unseren Experten Probleme beheben können.

Schauen Sie auch einmal in unsere Informationszentrale NeoCenter™ hinein – sie ist direkt über die Homepage unserer Website zu erreichen. Dort finden Sie hilfreiche Erklärvideos, ausführliche Pressemitteilungen, interessante Blogs und vieles mehr!



Webinare und Workshops

Über das gesamte Jahr führen wir weltweit zahlreiche Hygiene-Webinare und Workshop-Veranstaltungen durch, um einen entscheidenden Schritt weiter zu gehen und Sie mit Lösungsdemonstrationen, Fachwissen und Support für Ihre jeweilige Branche zu versorgen. Erfahren Sie mehr darüber und melden Sie sich online für unseren Newsletter an, um immer über bevorstehende Veranstaltungen informiert zu sein.

Fazit: Wir wissen, wie wichtig Ihre Arbeit ist und freuen uns, Sie auf allen Schritten Ihres Weges begleiten zu können. Wenn Sie irgendwelche Fragen oder Probleme haben, wenden Sie sich einfach an uns. Unsere Teams für Kundendienst und technischen Service helfen Ihnen gerne weiter.

Das gehört zum AccuPoint Advanced NG-Kit:

Teilenr.	Beschreibung
9904A, 9904E, 9904P	AccuPoint Advanced NG Hygiene-Monitoring-Gerät
9617-USB2	USB-Stick mit Benutzerhandbuch und AccuPoint Advanced Datenmanager-Software
9918	USB-Daten- und Stromkabel
1232-2	Kurzanleitung
9916	Holster mit Schulterriemen und Probennehmerhalter
9919	Ladegerät*
9919E	Ladegerät-Frontplatten — Großbritannien und EU

*Hinweis: Nur ein Frontplattensatz pro Kit, je nach Region

Zum Kauf verfügbare Artikel und Zubehör

Teilenr.	Beschreibung
9905	AccuPoint Advanced ATP Oberflächen-Probennehmer (100 Stück)
9906	AccuPoint Advanced ATP Wasserprobennehmer (100 Stück)
9907	AccuPoint Advanced ATP Access Probennehmer (100 Stück)
9619	ATP Standardkit
9611	AccuPoint Probennehmererweiterung
9612-2	AccuPoint NG Reinigungstupfer (5 Tupfer)
9912	AccuPoint Advanced NG eControl-Kit
9916	Holster mit Schulterriemen und Probennehmerhalter
9918	USB-Daten und Stromkabel
9919	Ladegerät
9919E	Ladegerät-Frontplatten — Großbritannien und EU
9633	AccuPoint Advanced RFID-Tags (10 Stück)
9603	AccuPoint Advanced RFID-Zeichen mit integrierten Tags (5 Stück)