

# Lumitester Smart & LuciPac A3/Pen



## Panduan Cepat

Panduan Cepat ini dibuat sebagai panduan agar pengguna Lumitester Smart & LuciPac A3/Pen dapat memahami cara menggunakan Lumitester Smart dan LuciPac A3/Pen. Untuk penggunaan dan tindakan pencegahan yang benar dari reagen dan produk ini, silakan lihat buku petunjuk penggunaannya. Buku petunjuk penggunaan produk ini dapat diunduh dari tautan berikut: <http://biochemifa.kikkoman.co.jp/e/support/dl/smart>

Kikkoman Biochemifa Company



## Manajemen kebersihan yang lebih cerdas dapat dilakukan dengan menggunakan aplikasi

- Sambungkan ke smartphone atau tablet.
- Gunakanlah aplikasi khusus "Lumitester".
- Aplikasi secara otomatis akan merefleksikan hasil pengujian. Tren di masa lalu juga dapat dengan mudah dipahami.
- Hasil pengujian akan disimpan di penyimpanan cloud dan dapat dilihat dari beberapa perangkat pintar.

## 1 Isi kemasan



## 3 Cara melakukan swab test

- Tekan dan tahan tombol daya produk selama beberapa saat.
- Jalankan aplikasi, pilih test point lalu mulai pengukuran.
- Melakukan swab test. (Untuk rincian mengenai cara menggunakan "LuciPac A3/Pen", silakan lihat buku petunjuk penggunaannya.)
- Buka penutup ruang pengukuran dan masukkan "LuciPac A3/Pen" ke ruang pengukuran.
- Tutup penutup ruang pengukuran lalu tekan START. Pengukuran dimulai. Hasil pengukuran ditampilkan setelah hitungan mundur.
- Jika pengukuran telah selesai, keluarkan "LuciPac A3/Pen". Jika tabung "LuciPac A3/Pen" tidak dikeluarkan dari ruang pengukuran, alarm kesalahan akan terus berbunyi.

Patuhi peraturan pemerintah setempat saat membuang "LuciPac A3/Pen" yang sudah digunakan.

## 4 Memeriksa hasil dengan aplikasi

- Hasil pengukuran secara otomatis dikirim dari produk ke smartphone atau tablet dan akan ditampilkan pada test point di aplikasi.
- Jika nilai standar ditetapkan pada test point, hasil lulus atau tidaknya dapat segera diketahui.
- Grafik tren ditampilkan secara otomatis pada setiap test point.
- Rasio lulus dan grafik untuk setiap test point dapat diperiksa dengan menggunakan fungsi analisis di aplikasi.

\* Layar aplikasi sedang dalam pengembangan.

Untuk rincian cara menggunakan aplikasi, silakan lihat bagian Bantuan di dalam aplikasi.

## 2 Pengaturan

### Cara memasukkan baterai dan mengalihkan Bluetooth ON/OFF

Dudukan baterai dan sakelar Bluetooth ON/OFF terletak di dalam penutup baterai. Pengaturan bawaan pabrik sakelar Bluetooth ON/OFF adalah dalam kondisi OFF.

### Untuk membuka/menutup penutup baterai

- Tekan "PUSH" untuk mengeluarkan dudukan.
- Tekan tanda di bawah penutup baterai seperti di gambar di bawah untuk melepas penutup.



- Pasang kembali penutup baterai setelah semua operasi selesai.

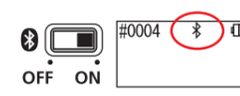
### Masukkan baterai

Masukkan 2 baterai alkaline AA yang baru atau 2 baterai nikel-metal hidrida AA yang telah diisi ulang, dengan memperhatikan polaritasnya.



### Pengalihan Bluetooth ON/OFF

Untuk menghubungkan aplikasi dengan smartphone dan/atau tablet, posisikan sakelar Bluetooth ON/OFF ke ON. Tanda Bluetooth ON akan muncul di panel tampilan.



### Perhatian

- Untuk komunikasi nirkabel, pita frekuensi radio dan metode komunikasi yang dapat digunakan ditetapkan untuk setiap negara. Di beberapa negara, pendaftaran perangkat nirkabel mungkin diwajibkan. Lihat situs web di bawah ini untuk negara-negara di mana Bluetooth dapat digunakan. <http://biochemifa.kikkoman.co.jp/e/support/dl/smart>
- Di negara yang tidak ada di daftar, posisikan sakelar Bluetooth ke OFF.
- Bluetooth tidak dapat digunakan untuk dihubungkan ke komputer pribadi. Harap menggunakan kabel USB yang disediakan.

Panduan Cepat ini menjelaskan cara penggunaan dengan menghubungkan smartphone dan/atau tablet ke produk ini. Pengukuran juga dapat dilakukan hanya dengan menggunakan produk dan "LuciPac A3/Pen". Untuk pengukuran jika dihubungkan dengan komputer pribadi atau pengukuran hanya menggunakan produk, silakan lihat Buku Petunjuk Penggunaan.

### Menggunakan aplikasi (gratis)



- Unduh aplikasi dengan kode QR atau dari URL ke smartphone atau tablet.



<http://biochemifa.kikkoman.co.jp/e/support/dl/smart>



- Jalankan aplikasi dan ikuti instruksi di layar untuk pengaturan aplikasi.

Pendaftaran awal diperlukan saat menggunakan aplikasi untuk pertama kalinya. Pengguna yang telah terdaftar dapat masuk dengan memasukkan ID dan kata sandi yang telah didaftarkan.



- Ketika layar koneksi perangkat pintar muncul, hidupkan daya produk.

Jika Bluetooth tidak di posisi ON, setel ke ON di layar pengaturan.



- Pilih nomor seri produk yang ditampilkan di layar aplikasi. Ini memungkinkan sinkronisasi otomatis waktu dan tanggal serta pencantuman waktu dan tanggal ke data pengukuran.



- Jika koneksi telah selesai dibuat, BLE akan ditampilkan pada indikator status.

- Setelah layar awal muncul di aplikasi, smartphone/tablet dan produk siap digunakan.

Untuk rincian cara menggunakan aplikasi, silakan lihat bagian Bantuan di dalam aplikasi.

## 5 Tindakan pencegahan untuk penggunaan yang aman dan tepat

- Produk ini dirancang untuk ATP Swab Test. Jangan gunakan produk ini untuk penggunaan lainnya. Pastikan membacanya dengan saksama untuk penggunaan produk yang tepat.

Bacalah bagian "Tindakan pencegahan untuk penggunaan yang aman dan tepat" ini dengan seksama sebelum menggunakan produk. Item-item tindakan pencegahan yang tercantum di bagian ini terkait dengan masalah keamanan yang penting, kerusakan dan kegagalan.

- Perhatian** Kesalahan menangani produk dengan benar dapat menyebabkan cedera bagi pengguna atau kerusakan properti.
- Dilarang** Menunjukkan LARANGAN (jangan dilakukan) saat menangani produk ini.

Perhatian	
Jangan membongkar atau memodifikasi produk. Bisa menyebabkan kebakaran, sengatan listrik, atau kegagalan.	Jangan menyentuhnya dengan tangan basah. Bisa menyebabkan sengatan listrik atau kerusakan.
Jangan mendorong atau menggosok panel tampilan dan bagian operasi dengan benda keras atau tajam. Bisa menyebabkan cedera atau kerusakan.	Jangan menggunakan baterai selain yang ditentukan (baterai alkaline AA atau baterai nikel-metal hidrida AA yang telah diisi ulang).
Jangan menggunakan pelarut organik untuk membersihkan produk ini. Bisa menyebabkan kebakaran, sengatan listrik, atau kerusakan.	Keluarkan baterai saat produk akan disimpan untuk jangka waktu yang lama. Jika tidak dikeluarkan berisiko dapat menyebabkan kebocoran cairan dan pecah.
Jangan menggunakan atau menyimpan produk di tempat-tempat yang terkena sinar matahari langsung, debu, dan/atau suhu/kelembaban tinggi. Bisa menyebabkan kebakaran atau kerusakan.	Jangan menempatkan produk di tempat-tempat yang suhunya menjadi tinggi (dekat api, dekat pemanas, atau di bawah terik matahari). Bisa menyebabkan kebakaran, kebakaran, atau kerusakan.

## 6 Layanan purna jual

### Garansi

Masa garansi untuk Lumitester Smart adalah satu tahun terhitung sejak tanggal pembelian. Untuk memastikan tanggal mulai garansi, harap menyimpan dokumen (seperti struk pembelian) yang dapat membuktikan tanggal pembelian. Jika terjadi kerusakan di selama masa garansi, kami akan melakukan perbaikan secara gratis atau memberikan suku cadang pengganti. Namun, garansi tersebut terbatas pada kerusakan yang timbul dari cacat pada material produk atau dari masalah produksinya. Selain itu, harap difahami bahwa hal-hal berikut ini tidak tercakup oleh garansi bahkan di selama masa garansi.

- Jika tidak ada dokumen atau bukti yang dapat membuktikan tanggal pembelian.
- Konten rekaman yang telah hilang akibat dari tidak dapat menampilkan data memori dan nilai pengaturan atau tidak dapat dibaca di komputer pribadi terlepas dari ada tidaknya kerusakan.
- Kegagalan, kerusakan atau kerugian lain yang terjadi karena penanganan produk yang bertentangan dengan apa yang diuraikan di dalam Panduan Cepat ini dan Buku Petunjuk Penggunaan nya, tidak berhati-hati saat penggunaan, memodifikasi produk ini, atau karena keadaan kasar.

Ruang lingkup kompensasi untuk kerusakan produk ini terbatas pada kompensasi yang dicakup oleh bagian garansi ini dan kerusakan tidak langsung seperti kehilangan keuntungan atau kerusakan khusus, tidak termasuk dalam ruang lingkup kompensasi.

Untuk tujuan peningkatan kinerja, spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Issued by:

Kikkoman Biochemifa Company

2-1-1, Nishi-Shinbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0003, Japan

TEL:+81-3-5521-5481 FAX:+81-3-5521-5498

<http://biochemifa.kikkoman.co.jp/e/>

2019.01 59-2761-0