



Odyssey® Blocking Buffer (PBS)

LI-COR

Odyssey® Blocking Buffer (PBS). Gotowy do użycia roztwór przeznaczony do blokowania wiązań niespecyficznych w technikach wykorzystujących reakcje immunologiczne, takie jak np. Western blot. Odczynnik nie zawiera białek ssaczycy, dzięki czemu ryzyko wiązań krzyżowych z przeciwciałami ssaczycy jest minimalne. Wyniki testów prowadzonych z użyciem Odyssey® Blocking Buffer (PBS) są wyraźne i czytelne, ponieważ zmniejsza on interferencję tła, zwiększa stosunek sygnału do szumu i promuje specyficzne wiązania przeciwciał pierwszorzędowych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność
	927-40000	Odyssey® Blocking Buffer (PBS)	500 ml

Opis

Odyssey® Blocking Buffer (PBS). Gotowy do użytku bufor blokujący, wykorzystywany między innymi w technice Western blot. Wybór odpowiedniego odczynnika do blokowania jest niezwykle istotny dla otrzymania czytelnych wyników testów opierających się na reakcjach immunologicznych. Bloker zwiększa czułość testów, zmniejsza interferencję tła, zwiększa stosunek sygnału do szumu i promuje specyficzne wiązania przeciwciał pierwszorzędowych, jednocześnie minimalizuje interakcje niespecyficzne. **Odczynnik ten nie zawiera białek ssaczycy, co sprawia, że ryzyko reakcji krzyżowych z ssaczycy przeciwciałami jest minimalne.** Odyssey® Blocking Buffer (PBS) może być stosowany również do przeprowadzania testów opartych na reakcjach immunologicznych, takich jak Western blot, In-Cell Western™, mikromacierze białkowe.

Bufor jest polecany do prowadzenia **detekcji białek niefosforylowanych**.

Produkt dostępny do wyczerpania zapasów.