

Zagadnienia z podstawy programowej, które można zrealizować dzięki czujnikom z zestawu PL-1413

Zagadnienie z Podstawy Programowej	PS-3201	PS-3213	PS-3204	PS-3514	PS-2207	PS-3208	PS-2126A	PS-2187	PS-3207	PS-2163	PS-2109	PS-315	SE-7236
	Czujnik temperatury	Czujnik światła	Czujnik pH	Sonda pH do pow. płaskich	Czujnik ciśnienia krwi*)	Czujnik CO2	Czujnik tlenu*)	Czujnik częstości oddechu*)	Czujnik tętna wysiłkowy	Czujnik wilgotności gleby*)	Czujnik natężenia dźwięku*)	Kolorymetr	Mikroskop cyfrowy
Fotosynteza i oddychanie roślin													
Obserwacje mikroskopowe													
Zwierzęta stałocieplne i zmiennocieplne													
Składniki pokarmowe w produktach													
Fermentacja drożdży													
Kielkowanie roślin													
Wysięk a tętno i ciśnienie													
Wysięk a częstość oddechu													

pasco.com.pl

Image Recording Solutions Sp. z o.o.

ul. Arkuszowa 190

01-934 Warszawa

kontakt@irs.com.pl

Skład wydychanego powietrza													
Hałas													
Tolerancja organizmu na czynniki środowiska													
Przeprowadzanie doświadczeń wg instrukcji	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)	SPARKvue**)

*) - czujniki przewodowe wymagające interfejsu; **) – oprogramowanie dydaktyczne do rejestrowania, wyświetlania i analizowania danych pomiarowych, z wbudowanymi instrukcjami do ćwiczeń dla uczniów