

| Run# | Date (Mo/day/yr) | Start Time (24hr) | Exhaust Cycle | Chamber Temp (°F) | Chamber Pressure (PSI) | Run Time (min) | Indicator OK? | Weight (lbs) | Initials |
|---------------|---------------------|----------------------|------------------|----------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------------------------------|----------|
| 1 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 2 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 3 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 4 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 5 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 6 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 7 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 8 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 9 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 10 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 11 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 12 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 13 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 14 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 15 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 16 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 17 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 18 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 19 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 20 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 21 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 22 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 23 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 24 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 25 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 26 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 27 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 28 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 29 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 30 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 31 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 32 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 33 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 34 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 35 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 36 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 37 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 38 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 39 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 40 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 41 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 42 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 43 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 44 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 45 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 46 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 47 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 48 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 49 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| 50 | | | Fst/Fl/Dry | | | | Y / N | | |
| TEST CYCLE | Date | Lot # | Fst/Fl/Dry | Chamber Temp(°C) | Chamber Pressure(PSI) | Run Time(min) | Test Control SSR-3A-MC | Pass / Fail Pass / Fail Pass / Fail | Initials |